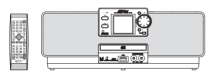


## CD メモリーポータブルシステム

# **翌 RD-M15 -S**

## Clavia クラビア



Clavia とは、 ドイツ語の「鍵盤楽器」の意からの造語です。



ーお買い上げありがとうございますー

## /!\ ご使用の前に

この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 特に 7~11ページの「安全上のご注意」は、必ずお読みいただき 安全にお使いください。

そのあと保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。



ユーザー登録 のおすすめ

お買い上げいただきました製品について 「ユーザー登録」をお願いいたします。 ご登録いただきますと製品のサポート情報、 ビクターの製品情報やイベント情報の提供 サービスなどをご利用いただけます。 また、今後のより良い製品開発のためのアン ケートにもご協力をお願いいたします。

●下記アドレスのホームページより、ご登録 ください。

http://www.victor.co.jp/reg/

## 取扱説明書

12

30

69

88

96

はじめに 目次 進備する 基本操作 録音する 再生する 音質を調整する マイクを使う 編集する 時計・タイマーを 使う 設定を変える 100 その他

LVT1758-001A

# こんなことができます

# 曲をストックする ▶ 30ページ いろんな音源から 曲を取り込める! MD/カセット テープなど (外部機器から) マイクを使う

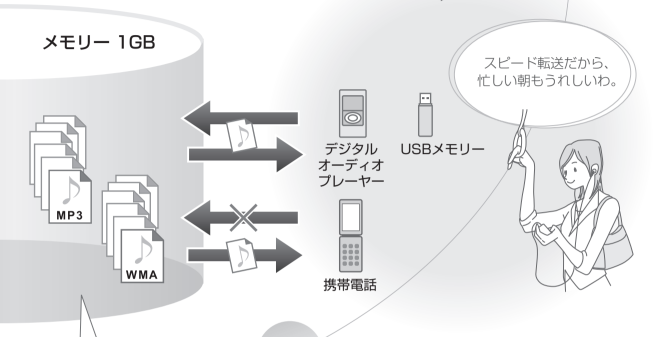


**フ**1ページ



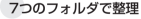
# 曲を持ち出して聞く

▶ 44 ページ

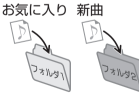


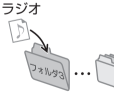
# 曲を探して聞く

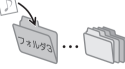
▶ 57ページ



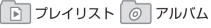








## 曲情報で整理





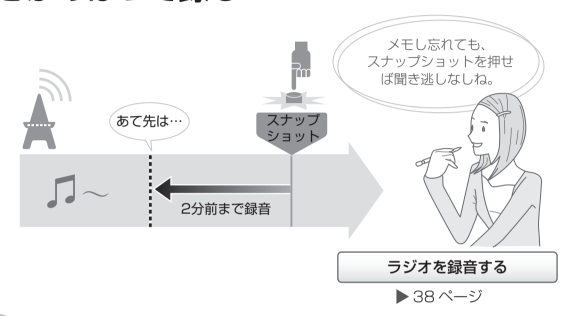


アーティスト 🔯 ジャンル

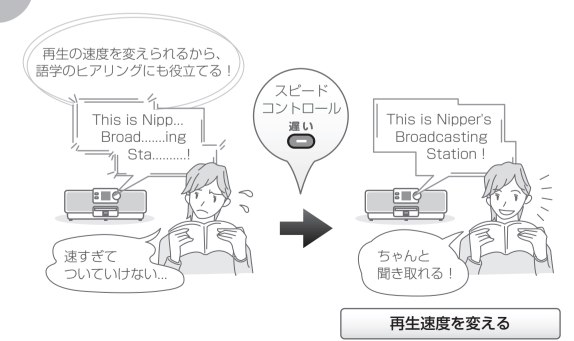
音楽ファイルをフォルダ に整理できるから 曲が探しやすい!

# こんなことができます

# ラジオで聞き逃した情報を さかのぼって録る - スナップショット-

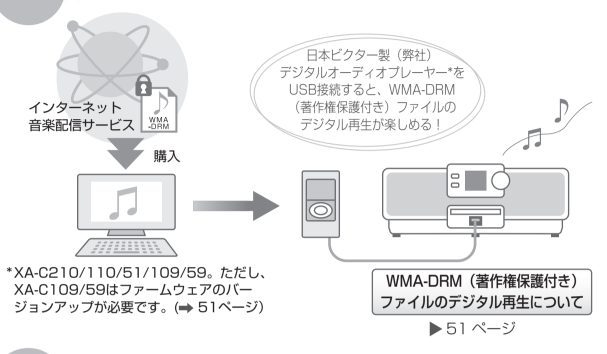


## 再生速度を変えて聞く -スピードコントロールー



▶64ページ

## 著作権保護された音楽も再生

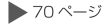


## 音の向きを変える - サウンドシューター-



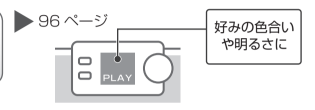
# こんなことができます

音に広がりを持たせる $(\alpha$ サウンド)

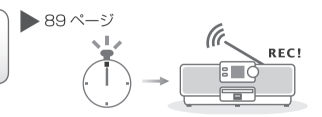




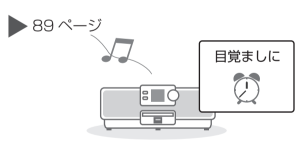
ディスプレイの表示を 変える



ラジオ番組をタイマーで 録音する



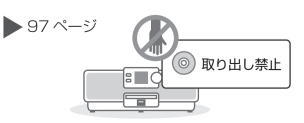
再生タイマーを使う



スリープタイマーを使う



CD の取り出しをロック する(チャイルドロック)



## 本書の見かた

- 主にリモコンのボタンを使って操作説明しています。本体に同じマークのボタンがある 場合には、本体のボタンもお使いいただけます。
- 本文中のボタン名は、数字ボタン以外は「ボタン名」で表示しています。
- 内蔵されているメモリーを、本書では「メモリー」と表現しています。
- 本書内のイラストは、説明のため簡略化や誇張しているものがあります。
- 本書で説明している以外の方法でも操作できる場合があります。

## 付属品の確認

リモコン(1個)



・ リモコン動作確認用 単3乾電池(2本)



• 電源コード(1本)



• AM ループアンテナ (1個)



## 安全上のご注意 一はじめにお読みください―

## 絵表示について

この取扱説明書と製品には、いろいろな絵表示が記載されています。 これらは、製品を安全に正しくお使いいただき、人への危害や財産への損害を未然に防止するため の表示です。絵表示の意味をよく理解してから本文をお読みください。

## ⚠警告

• この表示の注意文を無視して、誤った取扱 いをすると、「死亡または重傷を負う可能性 が想定される | 内容を示しています。

## ∧ 注意

• この表示の注意文を無視して、誤った取扱い をすると、「傷害を負ったり物的損害が想定さ れる | 内容を示しています。

#### ● 絵表示の説明

注意をうながす記号



-般的注意

感電

禁止



行為を禁止する記号

分解禁止 水場での 水ぬれ禁止 使用禁止

行為を指示する記号





一般的指示 電源プラグ を抜く

## **M** 警告



e 電源プラグ を抜く 万一、次のような異常が 発生したときはすぐに使用 をやめる。

- 煙が出ている、へんなにおいがするとき
- 内部に水や異物が入ってしまったとき
- 落としたり、破損したとき
- 電源コードが傷んだとき (芯線の露出や断線など)

すぐに電源を「切」にし、必ず電源プラグを コンセントから抜く。異常が発生したまま使 用していると、火災や感電の原因となります。 煙が出なくなるのを確認してから販売店に修 理を依頼してください。お客様による修理は 危険ですから絶対におやめください。



分解や改造をしない。 カバーを外さない。

火災や感電の原因となります。内部の点検や修 理は、お買い上げの販売店にご依頼ください。



風呂場やシャワー室では使用 しない。

水場での 使用禁止

本機の中に水が入ると、火災や感電の原因となります。



## 本機の中に物を入れない。

通風孔やディスク挿入口などから、金属物や燃えやすいものが入ると、火災や感電の原因となります。特に小さいお子様のいるご家庭では注意してください。



交流 100V(ボルト) 以外の 電源電圧で使用しない。

表示された電源電圧以外では、火災・感電の原因となります。本機を使用できるのは日本国内のみです。

This set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.



## 電源コードを傷つけない。

電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となります。特に、次のことに注意してください。

- 電源コードを加工しない
- 電源コードを無理に曲げない
- 電源コードをねじらない
- 電源コードを引っ張らない
- 電源コードを熱器具に近づけない
- 電源コードの上に家具などの重い物をのせない。



## 電源プラグは根元まで確実に 差し込む。

差し込みが不完全ですと、発熱したりほこりが付着して火災や感電の原因となります。また、たこ足配線も、コードが熱を持ち危険ですのでしないでください。



## 電源プラグは定期的に清掃する。

電源プラグとコンセントの間に、ゴミやほこりがたまって湿気を吸うと、絶縁低下を起こして、 火災の原因となります。定期的に電源プラグを コンセントから抜き、ゴミやほこりを乾いた布 で取り除いてください。



本機の上に水などの入った容器を置かない。

水ぬれ禁止

花びん、化粧品、薬品など水の入った容器を置かないでください。こぼれたり、中に水が入った場合は、火災や感電の原因となります。



雷が鳴り出したら、アンテナ 線や電源プラグに触れない。

感電の原因となります。



本機の包装に使用している ポリ袋は、小さなお子様の 手の届くところに置かない。

頭からかぶると窒息の原因となります。

## ⚠ 注意



# 電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない。

電源コードを引っ張ると、コードに傷がつき、 火災や感電の原因となることがあります。電 源プラグを持って抜いてください。



## ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししない。

ぬれ手禁止

感電の原因となることがあります。



## 長期間使用しないときは、 電源プラグを抜く。

電源プラグ を抜く

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れています。

安全および節電のため、電源プラグをコンセントから抜いてください。



## 置き場所に注意する。

次のような所に置くと、火災や感電の原因となることがあります。

- 調理台や加湿器のそばなど、油煙や湯気が当たる所
- 湿気やほこりの多い所
- 熱器具の近くなど高温になる所
- 窓ぎわなど水滴の発生しやすい所



## ぐらついた台の上や傾いた所など 不安定な場所に置かない。

バランスがくずれて倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となることがあります。



## 通風孔をふさいだり、風通しの 悪い場所で使用しない。

本機の通風孔をふさがないでください。通風 孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因 となることがあります。

特に次のことに注意してください。

- あお向けや横倒し、逆さまにしない
- 本箱、押し入れなど風通しの悪い狭い所に 押し込まない
- テーブルクロスを掛けない
- 本や雑誌などをのせない
- じゅうたんや布団の上に置かない
- 設置するときは、壁などから 10cm 以上離す



## お手入れをするときは、 電源プラグを抜く。

電源プラグ を抜く

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れています。

電源プラグがコンセントに接続されていると、感電の原因となることがあります。



# 移動するときは、接続したコードや電源プラグを抜く。

電源プラグ を抜く

接続したまま移動すると、コードが傷つき、火災や感電の原因となることがあります。



## はじめから音量を上げすぎない。

突然大きな音が出て、スピーカーを破損したり、聴力障害の原因となることがあります。電源を切る前に音量(ボリューム)を下げておき、電源が入ってから徐々に上げてください。

## ⚠ 注意



## ヘッドホンを使用するときは、 音量を上げすぎない。

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて 聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。



## ディスク挿入口に、手を 入れない。

手を挟まれないよう注意

けがの原因になることがあります。特に小さな お子様のいるご家庭ではご注意ください。



## 3年に一度は内部の清掃を販売店 に依頼する。

内部にほこりがたまったまま使用すると、火災 の原因となることがあります。特に、湿気の多 くなる梅雨期の前に行なうと、より効果的です。



# 可動部の作動中には無理な操作を加えない。

一つの動作が終了してから、次の操作に移ってください。誤動作や故障の原因となることがあります。



## 本機の上に重いものを置かない。

テレビなどの重い物や本機からはみ出るような 大きな物を置くと、バランスがくずれて倒れた り、落ちたりして、けがの原因となることがあ ります。



## 電池の取り扱いに注意する。

電池の取り扱いを誤ると、電池が破裂したり、液 もれして、火災・けがや周囲を汚す原因となるこ とがあります。次のことに注意してください。

- 指定以外の電池を使用しない
- 電池のプラス(+)とマイナス(-)を 間違えない
- 電池のプラス(+)とマイナス(-)を ショートさせない
- 電池を加熱しない
- 分解しない
- 火や水の中に入れない
- 新しい電池と一度使用した電池を混ぜて使用しない
- 種類の違う電池と混ぜて使用しない
- 乾雷池は充電しない
- 長期間使わないときは、電池を取り出しておく

もし、電池が液もれをしてしまったときは、リモコンの内部についた液をよく拭きとってください。万一、もれた液体が身体についたときは、水でよく洗い流してください。



# 電源プラグが容易に抜き差しできる空間を設ける。

本機は電源プラグの抜き差しで、主電源が「入」 /「切」します。本機を設置するときは、できるだけコンセントの近くに設置してください。



欧州連合のリサイクルマークです。

## 使用上のご注意

#### 本機の置き場所について

故障などを防止するために、次のような場所 には置かないでください。

- 湿気やほこりの多い所直射日光の当たる所
- バランスの悪い
- 極端に寒い所
- 不安定な所 • 熱器具の近く
- 振動の激しい所 テレビや他のアンプ、
- OA 機器やけい光灯 のすぐそば
- チューナーのそば • 磁気を発生する所
- 風通しの悪い狭い場所

## ご注意

シンナーやベンジン、アルコールなどの化学 薬品でふいたり、殺虫剤をかけないでくださ い。変色したり表面の仕上げをいためること があります。

本体の清掃

パネル操作面が汚れたら柔らかい布でからぶ

きしてください。汚れがひどいときは、水で 布をしめらすか、中性洗剤を少し布に付けて

ふき、あとからからぶきしてください。

## ご注意

本機の使用環境温度は、5℃~35℃です。こ の範囲外の温度で使用すると、正しく動作しな かったり故障の原因となることがあります。

## 露、水滴がついたら

次のようなとき、本機内部のレンズに露、水滴 が付いて正しく再生できない場合があります。

- ・暖房を始めた直後
- 湯気や湿気の多いところに置いてあるとき
- 寒い所から急に暖かい部屋に移動したとき このようなときは、電源を「入」にしたまま約 1~2時間待ってから、ご使用ください。

## ステレオを聞くときのエチケット

ヘッドホンをご使用になるときには、耳を刺 激しないよう適度な音量でお楽しみください。



ステレオで音楽をお楽しみになるときは、隣 近所に迷惑がかからないような音量でお聞き ください。

特に、夜は小さな音でも周囲によく通るもの です。窓を閉めたりヘッドホンをご使用にな るなどお互いに気を配り、快い生活環境を守 りましょう。このマークは音のエチケットの シンボルマークです。

## ■ データのお取扱いについて

- ・本機の故障または不測の事態などにより、再生、録音において利用の機会を逸したために発生した 損害などの補償については、ご容赦ください。大切なデータはパソコンなどにバックアップを取っ ておくことをお勧めします。
- 本機と接続機器間での録音(移動)、再生のときに、データ「内蔵メモリー、USB接続機器(携帯 電話含む)] の消失または破損が生じた場合の補償はご容赦ください。

# 目次

はじめに	2
こんなことができます	2
本書の見かた	
付属品の確認	
安全上のご注意 一はじめにお読みください―	
使用上のご注意	
準備する	15
接続する	15
AM アンテナの接続と調節	
FM アンテナの調節	
ヘッドホンの接続	
電源コードの接続	
リモコンに電池を入れる	
各部の名前とはたらき	18
リモコン	18
本体	20
表示窓	21
携帯電話を本機でご使用になる前に	22
本機のメモリーにある曲を携帯電話に録音(移動)	22
携帯電話の曲を本機で再生、本機に録音	22
基本操作	23
電源を入れる / 切る	23
自動的に電源を切る(オートスタンバイ)	23
メニュー / サブメニューを操作する	
時計を合わせる	
まず、使ってみよう	
CD を録音して聞く(メモリー録音 / 再生)	
メモリー /USB 機器 /CD/ ラジオを聞く	
基本操作	
— . <i></i>	
録音する	30
録音の準備をする	30
録音の設定をする	30
録音設定項目一覧	30
録音できる USB 機器について	
CD をメモリー /USB 機器に録音する	36
全曲録音する	
再生中の曲を 1 曲だけ録音する	36
曲を選んで録音する	36

	フシオを録音する	
	放送を2分前までさかのぼって録音する -スナップショット-	40
	外部機器から録音する	41
	メモリー /USB 機器間で録音する	44
	メモリー /USB 機器間で録音する	44
	メモリーから携帯電話または MTP 接続機器に録音する	47
亩仕	する	40
<del></del>		
	再生できるディスクについて	
	メモリー /USB 機器で再生できるファイルについて	
	再生できる USB 機器について	
	WMA-DRM (者作権保護的を) ファイルのテンタル再生について 本機の USB モードを変更する	
	本機の USB モートを変更する 各ソース(音源)再生画面について	
	CD を聞く	
	登録した曲を再生する(プログラム再生)	
	メモリー /USB 機器を聞く	
	ユーザーフォルダ、アルバム、アーティストなどのリストから曲を探す	
	フォルダから曲を探す	
	曲の情報を見る	
	お好みの曲をブックマークに登録する	
	プレイリストを使う	
	ブックマーク、プレイリストを再生する	62
	いろいろな聞きかた	62
	リピート再生する	62
	ランダム再生する	
	再生速度を変える(スピードコントロール)	
	ラジオを聞く	
	ラジオ局を登録する(プリセット)	
	外部機器をつないで聞く	68
音質	〔を調整する	69
	低音 / 高音を強調する 重低音を強調する(スーパーバスプロ)	
	音の向きを調節する(サウンドシューター)	
	音に広がりを持たせる( $lpha$ サウンド)	70
マイ	′クを使う	71
	曲を再生しながらマイクを使う	71
	曲とマイク音声を同時に録音する(マイクミキシング録音)	
	マイクの音声のみを録音する	

編集する	77
名前を変更する	77
文字入力のしかた	78
削除する	80
フォルダを作る	83
移動する	84
曲(ファイル)やフォルダを移動する	84
曲(ファイル)やフォルダを並べ替える	86
時計・タイマーを使う	88
スリープタイマーを使う	88
再生 / 録音タイマーを使う	
再生 / 録音タイマーをオフにする	94
再生 / 録音タイマーの設定を確認する	
再生 / 録音タイマーの設定を変更する	
再生 / 録音タイマーの内容を全て消去する	
スヌーズ機能について	95
設定を変える	96
表示窓の表示を変える	96
明るさを変える(ディマー機能)	
省電力設定をする(スタンバイモード)	
表示窓の表示の色合いを変える(コントラスト)	
CD の取り出しをロックする(チャイルドロック)	
本機の情報を表示する	
バージョン情報を見る	
ストレージ情報を見る <b>メモリー /USB 機器を初期化する(フォーマット)</b>	
その他	100
制約について	100
高速録音に関して(HCMS) SCMS (Serial Copy Management System)	100
メニュー / サブメニュー表示項目一覧	
メニュー表示項目	
サブメニュー表示項目	
故障かな?と思ったら	
メッセージが表示されたときは	
保証とアフターサービス(必ずお読みください)	
同意書(データのお取り扱いについて)	
ビクターサービス窓口案内(ビクターサービスエンジニアリング株式会社).	
用語解説	
主な仕様	
赤孔	110



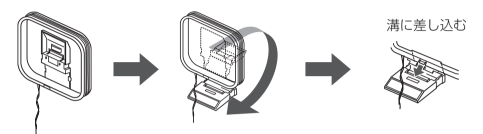
# 準備する



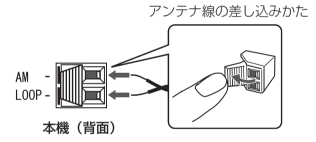
## 接続する すべての接続が終わるまでは電源プラグをコンセントに差さないでください。

## AM アンテナの接続と調節

4 AM ループアンテナ(付属品)を組み立てる



2 アンテナ線を接続する



- 3 AM 放送を受信する (→ 65 ページ)
- AM 放送を聞きながら、アンテナの設置場所や向きを調節する AM ループアンテナは、本体からできるだけ離して置いてください。



## お知らせ

AM ループアンテナは、アンテナ線が枠に巻かれた状態のままお使いください。 枠からはずすとアンテナの効果がなくなり、感度が悪くなります。

## FM アンテナの調節

FM 放送を受信するために必要な FM アンテナを調節します。

1 FM ロッドアンテナを伸ばす

- 2 FM 放送を受信する (→ 65 ページ)
- 3 FM 放送を聞きながら、アンテナの向きや長さを調節する

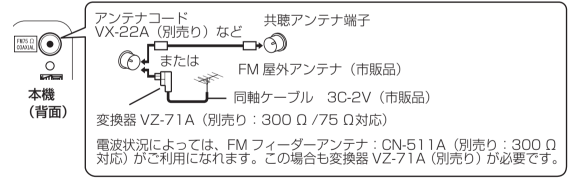
#### ■ FM 放送をうまく受信できないときは

共聴アンテナまたは FM 屋外アンテナ(市販品)に接続すると、受信状態を改善できる場合があります。

1 アンテナ端子に接続されているワイヤープラグを抜く



共聴アンテナまたは FM 屋外アンテナ(市販品)に接続する



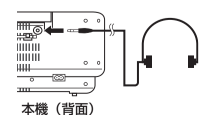
付属品以外のアンテナを接続する際の詳細については、アンテナおよび変換器の取扱説明書をご覧ください。

## ヘッドホンの接続

ヘッドホン(市販品)を接続して聞くことができます。

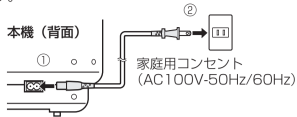
## ご注意

- ヘッドホンを接続すると、スピーカーから音が出なくなります。
- ・ヘッドホンを使用するときは、音量を上げすぎないでください。



## 電源コードの接続

電源コード(付属品)を次の順序で接続します。



## お知らせ

- 電源コードを紛失したり電源コードが断線したりしたときは、お買い上げの販売店で別売りの電源コード: CN-325A(黒)をお買い求めください。
- ・長期間使用しないときは、コンセントから電源コードを抜いておいて安全および節電に心がけてください。(電源が切れていても、電源コードが接続されていると約 0.8 Wの電力を消費します。)

## ご注意

- 形状の違いによる故障や事故を防止するため、指定以外の電源コードは絶対に使用しないでください。
- 付属の電源コードは、本機以外の機器には使用しないでください。
- ・ 本機を持ち運びするときは電源コードやアンテナ線、他の機器との接続コードを事前にはずし、ハンドルを持って運んでください。特に FM 用屋外アンテナを接続しているときは、ご注意ください。
- ・電源コードをコンセントから抜いた状態や停電が5分以上続くと、時計の設定は取り消されます。 復旧したら合わせ直してください。
- 動作中にいきなり電源プラグを抜くと、記録されている音楽データが損なわれることがあります。 必ず電源ボタンを押して電源を切ってから電源プラグを抜いてください。

## リモコンに電池を入れる

#### ご注意

- 付属の乾電池は動作確認用です。早めに新しい乾電池と交換してください。
- ・乾電池は、「安全上のご注意」(➡ 7ページ)をお読みの上、正しくお取り扱いください。
- 落としたり、ぶつけたりなど、リモコンに強い衝撃を与えたりしないでください。



リモコン内部の極性表示(+/-) に合わせて正しく入れてください。

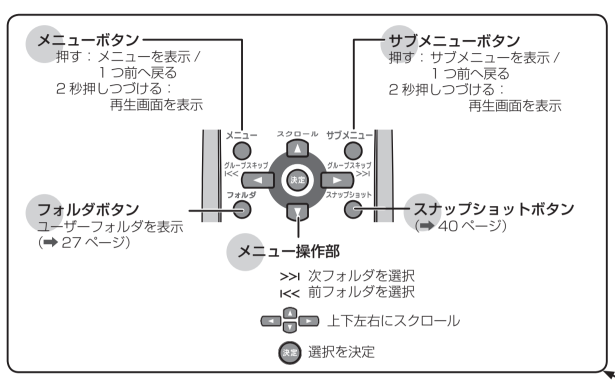
#### ■ リモコンを使うには

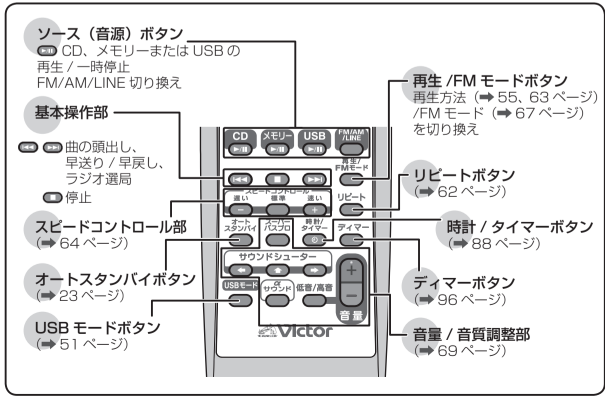
- リモコンを使うときは、本体正面に向けて操作してください。
- 操作が可能な距離は本体のリモコン受光部から約5m以内です。
- 操作範囲が狭くなったり、本体に近づけないと操作できなくなったりしたときは、新しい乾電池と交換してください。

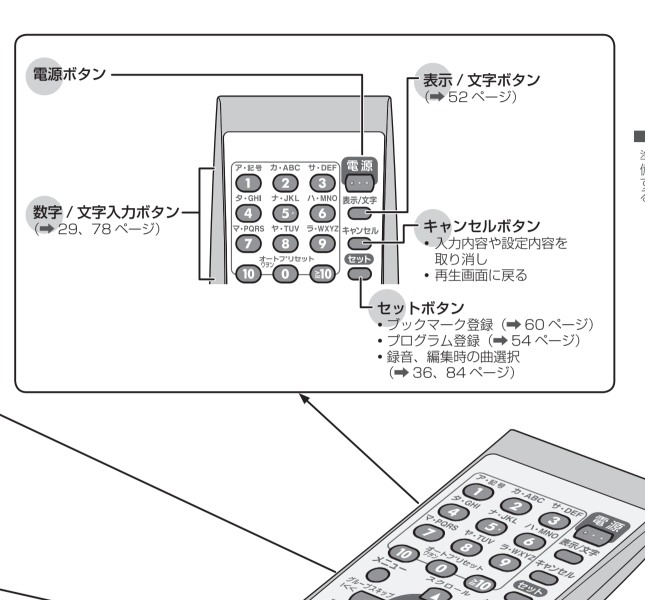


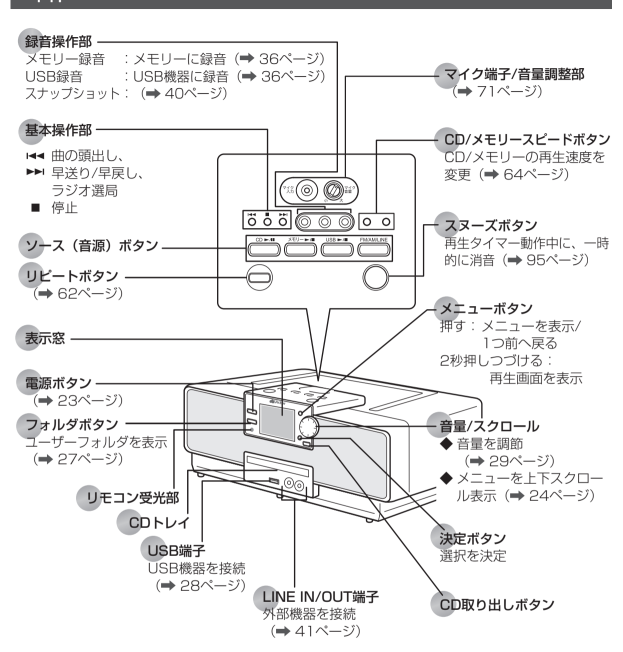
## 各部の名前とはたらき

## リモコン

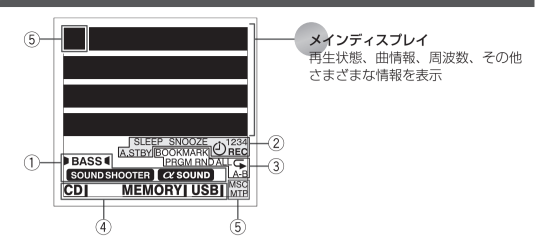








## 表示窓



①音質	▶BASS◀	重低音を強調 (→ 69 ページ)
	$\alpha$ sound	音に広がりを持たせる(αサウンド)(➡ 70 ページ)
	SOUND SHOOTER	音の向きを調節する(➡ 70 ページ)
②時計・タイマー	SLEEP	スリープタイマー(→ 88 ページ)
	<b>⊕</b> <sup>1234</sup>	再生タイマー (➡ 89 ページ)
	Ů <sup>1234</sup> REC	録音タイマー (→ 89 ページ)
	SNOOZE	スヌーズ機能について(➡ 95 ページ)
	A.STBY	オートスタンバイ (➡ 23 ページ)
③再生方法	BOOKMARK	ブックマーク (➡ 60 ページ)
	PRGM	CD のプログラム登録(➡ 54 ページ)
	RND	ランダム再生 : メモリー /USB (➡ 63 ページ) : CD (➡ 63 ページ)
	G / ALLG	リピート再生 : メモリー /USB (→ 62 ページ) : CD (→ 62 ページ)
	A-B	A-Bリピート再生(メモリー/USBのみ)(→ 62ページ)
④再生ソース	@/CD]	CD を聞く ( <b>→</b> 54 ページ)
(音源) 	☑ / MEMORYI	メモリー /USB 機器を聞く (➡ 57 ページ)
	₩,	ラジオを聞く (➡ 65 ページ)
	-	外部機器を聞く (➡ 68 ページ)
⑤ USB 接続	MTP*	本機の USB モードを切り換える(➡ 51 ページ)
	MSC*	メモリー /USB 機器間で録音する(➡ 44 ページ) メモリー /USB 機器を聞く(➡ 57 ページ)

<sup>\*</sup> MTP/MSC 表示は、USB 機器と本機の接続が確立されるまで点滅します。



## 携帯電話を本機でご使用になる前に -必ずお

一必ずお読みください一

#### 携帯電話を接続するための準備:

## USB 端子に接続するとき:

- ・USB 端子に接続するときは、USB ケーブル(市販品)をご用意ください。
- ・お持ちの携帯電話にあった USB ケーブルをお買い求めください。

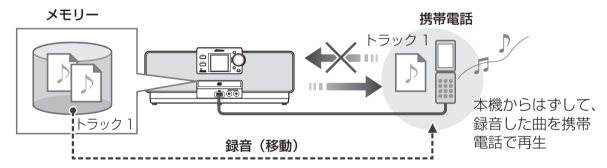
## LINE IN 端子に接続するとき:

・オーディオコード(平型プラグ用) CN-FM100-B など(別売り) をご用意ください。

## 携帯電話を使って本機でできること

## 本機のメモリーにある曲を携帯電話に録音(移動)~ USB 端子に接続~

・接続している携帯電話が本機の USB 接続での録音機能に対応しているか確認してください。(→ 35 ページ「■携帯電話」の対応機種の欄)



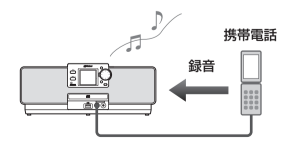
「メモリー /USB 機器間で録音する」 → 44 ページ

- ・USB 端子に携帯電話を接続して、携帯電話の曲を録音(移動)することはできません。 本機から携帯電話に録音(移動)した曲を本機に再転送することはできません。
- ・携帯電話の曲を再生、録音する場合は、本機の LINE IN 端子に接続して録音してください。

## 携帯電話の曲を本機で再生、本機に録音 ~ LINE IN 端子に接続~

携帯電話を LINE IN 端子に接続すると、携帯電話の曲を再生・録音できます。

・本機 USB 端子に接続したときは、携帯電話の曲の再生、携帯電話への録音はできません。



「外部機器から録音する」 → 41 ページ 「外部機器をつないで聞く」 → 68 ページ



# 基本操作



## 電源を入れる / 切る





電源 (または本体の ◯◯◯ ) を押す



電源が「切」の状態で、次のいずれかを押したときも電源が入ります。

リモコン







## お知らせ

本体の cp≜ ◯◯ 以外を押したときはソース(音源)も切換わります。ディスクやデータが入ってい るときは、再生が始まります。

本体

## 自動的に電源を切る(オートスタンバイ)

FM/AM/LINE 以外のソース(音源)で、再生/録音の停止状態や無音状態が3分以上続 いたときに、電源が自動で切れます。



## 「オートスタンバイ] を押す

押すごとに次のように切り換わります。

オートスタンバイ	烈岩	時計/タイマー	ディマー	

表示	表示窓
オートスタンバイ オン	A.STBY
●オートスタンバイ オフ	(表示なし)

● : お買い上げ時の設定

## お知らせ

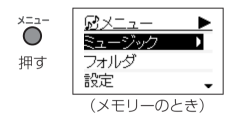
- [メニュー] 「設定」 「共通設定」 「オートスタンバイ」からも設定できます。
- 再生/録音の停止状態や無音状態になると、表示窓の A.STBY が点滅表示します。
- 再生/録音中に音量を「O」にしても、無音状態とならないためオートスタンバイは動作しません。
- マイクが本機のマイク入力端子に接続されているときは、オートスタンバイは動作しません。

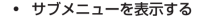


## メニュー / サブメニューを操作する

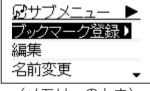
本機には、メニューとサブメニューがあります。曲の選択や、各種設定などができます。 メニュー、サブメニューの表示内容はソース(音源)や状態により異なります。

- メニュー表示項目一覧 (➡ 102ページ)
- サブメニュー表示項目一覧 (➡ 106ページ)
- メニューを表示する





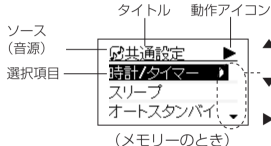




(メモリーのとき)

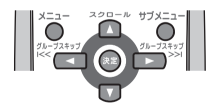
• メニュー/サブメニュー画面表示

サブメニューを表示できるのは、 リモコン操作のみです。

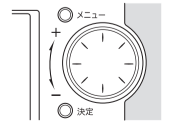


- ▲ 見えていない項目が上にあるときに表示 します。
- ▼ 見えていない項目が下にあるときに表示 します。
- ▶ 次に階層があるときに表示します。
- メニュー / サブメニュー画面操作

## • リモコン



## • 本体



サブメニューボタンは本体には ありません。

操作		本体	
項目の選択		+	
次の階層を 表示する	決定	○ 決定	
1 つ前の	メニュー		
画面に戻る	サブメニュー	(または 🚺 )	
選択を決定		○ 決定	
メニューか ら再生画面 に戻る	2 秒押し	◎ メニュー 2 秒押し つづける	
サブメニュー から再生画面 に戻る	ただし、名前 [キャンセル] <b>ロ</b> を押して		

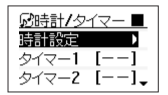
# B

## 時計を合わせる

[時計 / タイマー]を押す

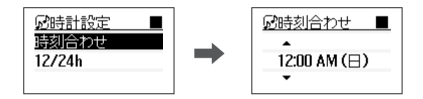


右の画面が表示されます。



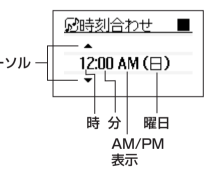
2

「時計設定」-「時刻合わせ」を選び、[決定]を押す



3

設定する項目にカーソルを 合わせ( ██ / ██ )、「時」「分」 「曜日」( ██ / ██ ) を合わせる



曜日はボタンを押すごとに次のように切り換わります。

AM/PMは24時間表示に設定すると表示されません。





[決定] を押す

[メニュー] を2秒押しつづけると再生画面に戻ります。

## お知らせ

- ・操作の途中で [メニュー] を押すと、1つ前の手順に戻ります。
- ・操作の途中で[メニュー]を2秒押しつづけると再生画面に戻ります。(設定内容は取り消されます。)
- メニュー 「設定 | 「共通設定 | 「時計 / タイマー | からも時計を設定できます。
- ・ 月に 1 分程度のずれが生じます。定期的に時計を合わせ直してください。
- 5 分以上電源コードが抜かれていたり、停電したときは、時計設定はお買い上げ時の状態に戻ります。
- ・電源が切れているとき、および録音中は時計を設定できません。
- 時計を設定していないときは「--:--」と表示されます。

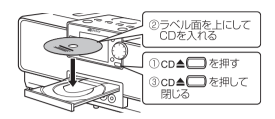
#### ■ 12 時間表示 /24 時間表示を切り換えるには

図=ユ━ - 「設定」- 「共通設定」- 「時計 / タイマー」- 「時計設定」- 「12/24 h」で、表示形式を設定します。

# まず、使ってみよう ここでは、本製品の基本操作について説明します。

# CD を録音して聞く(メモリー録音/再生)

1 CD を入れる



- 2 ソース (音源) を切り換えて、停止する
  - ① [CD] を押す
  - ② **ロ** を押す
- 3 本体の [メモリー録音] を押す



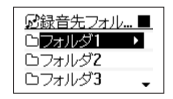


4

## 録音先のユーザーフォルダを選ぶ

録音先フォルダは前回選んだフォルダが表示されます。

- 表示されたフォルダの上のフォルダを 表示するには:[メニュー]を押す
- 表示されたフォルダの中を表示するには: [決定] を押す

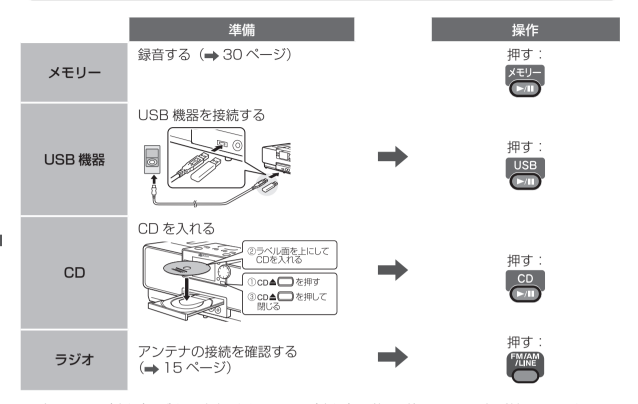


- **5** 本体の [メモリー録音] を押す 録音が始まります。
- 6 「録音が終了しました」と表示されたら、[決定] を押す





## メモリー /USB 機器 /CD/ ラジオを聞く



- 各ソース(音源)ボタンを押すとソース(音源)が切り換わり、再生が始まります。 ラジオは放送が始まります。
- 携帯電話を USB 接続して、携帯電話の曲を再生することはできません。 オーディオケーブルで本機の LINE IN 端子へ接続して聞くことはできます。
   (➡ 68 ページ「外部機器をつないで聞く」)

## ■ USB の接続について

- USB ケーブル(市販品)を使って、本体前面の USB 端子とデジタルオーディオプレーヤーまたは USB フラッシュメモリーを接続します。(→ 50 ページ「再生できる USB 機器について」)
- USB 機器を接続したりはずしたりするときは、必ず本機の音量を最小にしておいてください。
- USB 機器をはずすときは、本機の動作が停止していることを確認してからはずしてください。再生中、録音中および編集中ははずさないでください。
- USB 機器は、本機に直接接続してください。ハブを使った接続はしないでください。
- USB 機器を接続するときは、USB 機器の取扱説明書もご覧ください。
- 本機の電源が入っていて、スタンバイモードの設定が「表示オン」のときは、接続している USB 機器に電源が供給されます。(スタンバイモード設定が「表示オフ」のときは、接続している USB 機器は充電されません。)
- USB ( <del>•<</del> ) 端子はパソコンと接続できません。

## ■ USB 機器の記憶について

本機は、接続された USB 機器を 4 台まで自動的に記憶することができます。一度本機が記憶した USB 機器は、次に接続したときに短時間で読み込むことができます。 MTP で接続されている場合は記憶することができません。

## お知らせ

- ・ 次の場合は USB 機器を本機に接続したあと、以下の手順で本機の記憶内容を更新してください。
  - ・USB 機器を読み込み途中で外した場合

読み込みが途中で中断されたため本機の記憶が途中までとなり、次に接続したときに USB 機器内にある全てのファイルが読み込まれず、曲数が正しく表示されません。

- ・本機が記憶した USB 機器に本機以外の機器でファイルの追加や削除を行なった場合
- ① ソース(音源)をUSBにする。
- ② サブメニューを表示し「最新情報に更新」を選び、〔決定〕を押す。 記憶内容の更新が始まります。更新が終わるとサブメニューに戻ります。
- ・ 本機が USB 機器を 4 台記憶しているときに、新しく別の USB 機器を接続すると、本機が記憶している 4 台のうち、最も古い 1 台に代わって、新しく接続された USB 機器が自動的に記憶されます。

# ı

## 基本操作

ソース(音源)	機能	操作
CD、 メモリー、 USB	頭出し(スキップ)	現在の曲の頭出し :
	早戻し・早送り	早戻し:
	停止	┏を押す
	グループスキップ (メモリー/USBのみ)	前のフォルダに戻る : I<< 💶 を押す 次のフォルダへ進む : >>I 🗈 を押す
ラジオ	放送局の選局	マニュアル選局 : 🐼 または 👀 をくり返し押す オート選局 : 🐼 または 👀 を押しつづけ、 周波数が変わり始めたら離す
全て	音量調節	0~35の範囲で調節できます。 • リモコン • 本体 (大) + (大) + (大) または- (小) を押す 左右方向に回す
	数字の入力(選曲、 プリセット選局)	「3」を選ぶ : ***********************************



# 録音する



## 録音の準備をする

## 録音の設定をする

録音の圧縮方式(フォーマット)や品質などを設定します。各ソース(音源)の録音を行う 前に、録音設定を行ってください。

録音元のソース(音源)を選ぶ



2

メニューを表示して「設定」-「(録音元ソース名)設定」-「録音設定」を選び、[決定]を押す

例:録音元がCDのとき



3

設定したい項目と設定内容を選び、 [決定] を押す

(→「録音設定項目一覧」)



## 録音設定項目一覧

■ メモリー /USB 機器間で録音(移動)するとき (➡ 44 ページ)

★メモリー録音 / USB 録音	フォルダ 作成	作成しない	録音先フォルダの中にフォルダを作成しない (録音先フォルダの中にファイルを直接保存)
		●アルバム	録音先フォルダの中に「アルバム名」フォ ルダを作成する
		アーティスト/ アルバム	録音先フォルダの中に「アーティスト名」 - 「アルバム名」フォルダを作成する

LP (64kbps) のときは、約50倍速で録音(移動) します。

## ■ CD を録音するとき (⇒ 36 ページ)

録音方式	デジタル 高速 *	高速でデジタル録	辞します。(MP3 LP のとき約 4 倍)
	●デジタル 標準	通常の速さでデジタル録音します。	
	アナログ	通常の速さでアナログ録音します。(CD-R/CD-RW を録音 するときは、これを選んでください。)	
★メモリー録音 / USB 録音	フォルダ 作成	作成しない	録音先フォルダの中にフォルダを作成しない (録音先フォルダの中にファイルを直接保存)
		●アルバム	録音先フォルダの中に「アルバム名」フォルダを作成する
		アーティスト / アルバム	録音先フォルダの中に「アーティスト名」 -「アルバム名」フォルダを作成する
	圧縮方式	MP3	
		●WMA	
	録音品質	HQ	WMA: 128kbps、MP3: 192kbps
		●SP	WMA: 96kbps、MP3:128kbps
		LP	WMA:64kbps、MP3:64kbps

## ■ ラジオ (→ 38 ページ) /LINE (→ 41 ページ) からの音声を録音するとき

スナップ	オフ	スナップ	ショットを録音しない
ショット ( <b>→</b> 44ページ)	●オン	スナップ	ショットを録音する
トラック	(●:ラジオ)マニュアル	手動でト	ラックマークを付ける
マーク (➡ 38、41	タイム	5 分間隔	でトラックマークを付ける
ページ)	(●:LINE) オート	2.5 秒以上	の無音が続いたときに、自動でトラックマークを付ける
★メモリー録音 / USB 録音	フォルダ 作成	オフ	録音先フォルダの中にフォルダを作成しない (録音先フォルダの中にファイルを直接保存)
		●オン	録音先フォルダの中にフォルダを作成する
	圧縮方式	MP3	
		● WMA	
	録音品質	HQ	WMA: 128kbps、MP3: 192kbps
		●SP	WMA: 96kbps、MP3: 128kbps
		LP	WMA:64kbps、MP3:64kbps

- ★ :メモリーに録音するときは「メモリー録音」を選び、USB 機器に録音するときは 「USB 録音」を選んでください。
  - ★がない項目はメモリー録音、USB 録音の共通設定項目になります。
- ●:お買い上げ時の設定
- \* CD からのデジタル高速録音は、著作権保護により、つづけて録音できません。 CD のプログラム録音時は設定できません。
  - CD から USB へ録音する場合、録音品質が HQ のときは設定できません。 (MTP 接続機器は除く)

#### ■ 録音先フォルダについて

• メモリーへの録音について

本機のメモリー内には、7つのユーザーフォルダが用意されています。録音先フォルダはユーザーフォルダから選んでください。ユーザーフォルダの中にフォルダがある場合は、そのフォルダを指定することができます。録音先を選ぶときは、前回選んだフォルダが表示されます。表示されたフォルダの1つ上のフォルダを表示するには [メニュー] を、表示されたフォルダの中を表示するには [決定] を押して録音先フォルダを選び直します。

#### • USBへの録音について

USB機器に録音するときはユーザーフォルダはありません。USB機器内に「Music」という名前のフォルダがない場合は、[USB録音]を最初に押したときに自動でUSB機器に「Music」フォルダを作成します。すでにある別のフォルダを録音先に選ぶこともできます。「Music」フォルダは本機で削除することもできます。(→ 80ページ「削除する」)接続機器の取扱説明書をお読みください。

録音設定の「フォルダの作成」の設定で指定したフォルダに次のように録音されます。

#### 【CD をメモリー /USB 機器に録音する場合】

フォルダ作成: フォルダ作成: フォルダ作成: 「アーティスト / アルバム」 「アルバム」 「作成しない」 自動で作成 \_\_\_\_\_\_ フーザー 7 —#— 自動で作成 コーザー された された フォルダ フォルダ名 フォルダ名 フォルダ フォルダ名 Track001.wma アーティスト アルバム Track002.wma 録音した CDアルバム Track003.wma Track001.wma Track002.wma 録音した ŧ Track001.wma CD Track003.wma Track002.wmal 録音した CD ŧ Track003.wma

アーティストフォルダ: 録音元ソース(音源)名(CD、FM、AM、LINE)

アルバムフォルダ : AlbumOO1

ŧ

#### ご注意

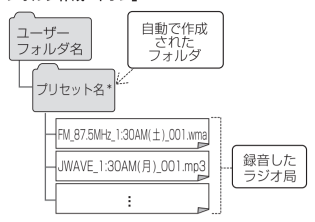
×=ュー - 「フォルダ」から録音する場合は、フォルダ作成の設定にかかわらず、フォルダ構造のまま録音(移動)されます。

#### ■ 本機のフォルダ階層数制限について

本機で表示できるフォルダの階層は最大フまでです。

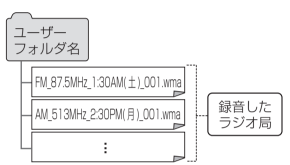
#### 【ラジオ放送を録音する場合】

フォルダ作成:「オント



\* プリセット名がないときは、 「バンド名 \_ 周波数」のフォルダが 作成されます。

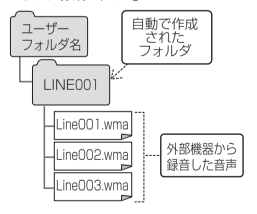
• フォルダ作成:「オフ」



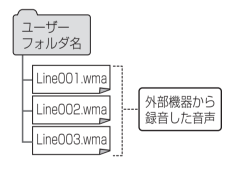
時計を設定していないときは、時間と 曜日はファイル名には入りません。

#### 【外部機器を録音する場合】

フォルダ作成:「オント

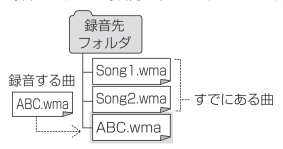


フォルダ作成:「オフト



#### ■ 録音したフォルダ、ファイルが挿入される位置について

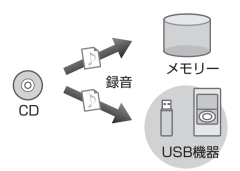
• 録音ファイルは、録音先フォルダにすでにファイルがある場合は、すでにあるファイルの後ろに入ります。



フォルダもファイルと同じく、すでにフォルダ がある場合は、すでにあるフォルダの後ろに入 ります。

フォルダが同じ名前のときは、最初にあるフォルダの中にファイルだけ入ります。

## ■ ファイル名について



Track001.wma. Track002.wma···

001 Track001.wma, 002 Track002.wma...



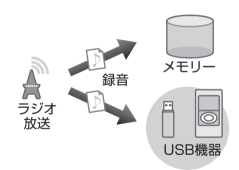
• 曲情報なし: 001 ファイル名.wma, 002 ファイル名.wma…

• 曲情報あり: 001 タイトル名.wma, 002 タイトル名.wma…



・曲情報なし:ファイル名 .wma, ファイル名 .wma…

・曲情報あり:タイトル名.wma,タイトル名.wma…



• プリセット名あり: プリセット名 \_ 時間曜日 \_001.wma

• プリセット名なし:バンド 周波数 時間曜日 001.wma

• プリセット名あり:001\_ プリセット名 \_ 時間曜日 \_001.wma

• プリセット名なし:001 バンド 周波数 時間曜日 001.wma

## お知らせ

- ・録音の圧縮方式を MP3 にしているときは、「.wma」が「.mp3」となります。
- 「ファイル名」と記載しているところは、録音元と同じファイル名になります。
- 「ミュージック」メニューで表示される情報は、曲自体が持っているタイトル名、アルバム名、アーティスト名等の情報を示しています。

「フォルダ」メニューでは、「ミュージック」メニューの曲名(タイトル名)をファイル名で表示します。

「フォルダ」メニューで表示される情報は、本機の命名規則にそってつけられた情報を表示しています。そのため、「ミュージック」メニューで表示している曲の情報と、「フォルダ」メニューで表示している情報が異なる場合があります。アーティスト名の情報のない曲を録音した場合、自動作成されたアーティストのフォルダは、「フォルダ」メニューでは録音元のソース(音源)名を表示します。

曲情報の詳細については、「曲の情報を見る | (→ 59 ページ)をご覧ください。

## 録音できる USB 機器について

## お知らせ

- ・すべての機器について動作を保証するものではありません。
- 録音(移動)中は USB ケーブルを抜かないでください。

## ■ デジタルオーディオプレーヤー

MSC(USB マスストレージ規格)または MTP に対応し、Microsoft® Windows® Media Player で音楽ファイルを転送できるプレーヤー



## • 弊社デジタルオーディオプレーヤー 対応機種

種類	対応 USB 形式
XA-C210/110/51 XA-C109/59	MTP/MSC
XA-F/XA-E/XA-MPシリーズ	MSC

#### ■ USB フラッシュメモリー

USB マスストレージ規格に対応しているもの



#### ご注意

プロテクト機能付きの場合は、解除してから接続してください。

#### ■ 携帯電話



#### 対応機種

#### 2007年8月30日現在

メーカー	シリーズ	機種
NTT ドコモ	904i	N904i、P904i、SH904i
	903i	D903iTV、D903i、F903i、SH903i
	704i	F704i
	703i	D703i、F703i

メモリーから携帯電話に音楽ファイルを録音(移動)するときは、 携帯電話の「USB モード設定」を「MTP モード」に設定してください。 携帯電話の使い方については、携帯電話の取扱説明書をご覧ください。

• 携帯電話からメモリーに録音(移動)することはできません。メモリーから携帯電話に録音(移動) のみになります。



携帯電話



## CD をメモリー /USB 機器に録音する 🔤





音楽 CD をメモリーまたは USB 機器に録音します。 USB 機器に録音する場合は、あらかじめ USB 機器を本体に接続してください。

## ご注意

- プログラムモードで高速録音はできません。録音方式を「デジタル標準」に設定してください。 (→ 30ページ 「録音の設定をする | 手順3)
- ・ ランダム再生中は、1 曲録音になります。(停止中はランダム設定になっていると録音できません。)
- CD の再生速度を変えた状態では録音できません。 再生速度が変更されているときは、自動的に標準の速度に戻り録音します。
- CD を入れる (⇒ 28 ページ)
- [CD] を押す





録音する曲の単位に応じて、次の操作を行う

## 全曲録音する

## ◯ を押す

手順4へ進んでください。

## 再生中の曲を 1 曲だけ録音する

曲を選んで再生し、手順4へ進んで ください。

## 曲を選んで録音する

- ① **へ** を押す
- ② メニューから、「ミュージック」-「トラック」を選び、[決定] を押す
- ③ トラックリストから録音したい曲 を選び、「セット」を押す 「プログラムに登録しました No.×1と表

示されます。No.×は選択した曲の番号です。

- ④ [再生 /FM モード] をくり返し押し て表示窓に「PRGM」を点灯させる
- ⑤ [メニュー] を2秒押しつづけて 再牛画面にする

手順4へ進んでください。



■ メモリーに録音する場合: 本体の「メモリー録音〕を押す

■ USB 機器に録音する場合:

メモリー録音 USB録音 スナップショット



### 録音先フォルダを選ぶ(→ 32ページ)



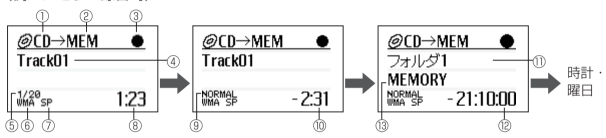
## 6 録音ボタンを押す

■ メモリーに録音する場合 :本体の [メモリー録音] を押す

■ **USB 機器に録音する場合:**本体の [USB 録音] を押す 録音が始まります。

• [表示/文字] を押すごとに、次のように表示が切り換わります。

#### (例:メモリー録音時)



- ①\*録音元ソース(音源)名
- ② 録音先名

(MEM:メモリー、USB: USB 機器)

- ③ 動作アイコン
  - (●:録音中、■:停止、○:録音一時停止中)
- ④ トラック番号
- ⑤ トラック番号 / トラック総数
- ⑥ 録音圧縮方式
- ⑦ 録音品質

- ⑧ 録音経過時間
- ⑨ 録音方式
- ⑩ 残り時間
- ① 録音先フォルダ
- ⑫ 録音先の録音残り時間
- ③ 録音先名

(MEMORY:メモリー、USB:USB機器)

\* 1 曲録音の場合は「1TR」と表示します。

## **7** 「データベース更新中」→「録音が終了しました」と表示されたら、[決定] を押す 録音を途中で止めるときは、**□** を押します。

#### ■ 途中の曲から最後の曲まで録音するには

CD 停止中に 📼 / 📼 で録音したい曲を選び、手順 4 から操作してください。

#### ■ USB 機器へ録音したときのファイル名について

- 録音先が USB 機器のときは、ファイル名の先頭に自動で 3 桁の管理番号を付けます。 録音先フォルダにすでに 3 桁の数字で始まるファイル名がある場合は、その中で一番 大きい数字につづけて番号を付けます。
- 管理番号は、次の手順でふり直すことができます。(フォルダメニューのときのみ)
  - ① ソース(音源)を「USB」に切り換える

  - ③ サブメニューを表示する
  - ④「トラック番号の更新」を選び、[決定]を押す 録音先のファイル全てに3桁の管理番号がふり直されます。



## ラジオを録音する





ラジオ放送をメモリーまたは USB 機器に録音します。

USB 機器にはさまざまな種類と仕様のものがあるため、録音時の動作を完全には保証することができません。

ラジオの音声を USB 機器に録音する場合は、必ず一度内蔵メモリーに録音してから、 USB 機器に録音(移動)してください。

[FM/AM/LINE] をくり返し押して、
 [FM] または「AM」を選ぶ



- 2 ラジオ局を選ぶ (➡ 29 ページ)
- 3 トラックマークを設定する
  - ① メニューを表示して「設定」 「FM 設定」 / 「AM 設定」 「録音設定」
    - 「トラックマーク」を選び、〔決定〕を押す
  - ② 2 設定項目を選ぶ
    - ・マニュアル: 録音中に [セット] を押して手動で付ける(お買い上げ時の設定)
    - タイム : 5 分間隔で付ける
    - オート : 2.5 秒以上の無音が続いたとき、自動で付ける

[セット]を押してマニュアルでトラックマークを付けることもできます。

[メニュー]を2秒以上押しつづけると再生画面に戻ります。

## お知らせ

トラックマークの間隔は 20 秒以上空けてください。トラックマークが付いてから 20 秒以内に [セット] を押すと「しばらくお待ちください」と表示されます。「オート」の場合も、間隔が 20 秒以内のときはトラックマークは付きません。

4 本体の [メモリー録音] を押す





## 録音先フォルダを選ぶ (➡ 32ページ)



## 6 本体の [メモリー録音] を押す

録音が始まります。

• [表示/文字] を押すごとに、次のように表示が切り換わります。

#### (例:メモリー録音時)



- ① 録音元ソース(音源)名
- ② 録音先名 (MEM: メモリー)
- ③ 動作アイコン(●:録音中、■:停止、○:録音一時停止中)
- ④ プリセット名(プリセット選局をしていないときは、表示なし)
- ⑤ 周波数
- ⑥ 録音経過時間
- ⑦ 録音品質
- ⑧ 録音圧縮方式
- ⑨ 録音方式
- ⑩ 録音先フォルダ
- ① 録音先の録音残り時間
- ⑫ 録音先名 (MEMORY:メモリー)

## 7 🔾 を押す

録音が停止します。

「データベース更新中」➡「録音が終了しました」と表示されます。 [決定]を押すと再生画面に戻ります。

### メモリーに録音したラジオの音声を USB 機器に録音(移動)するには

「メモリー /USB 機器間で録音する」(→ 44 ページ) をご覧ください。

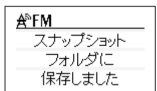
## 放送を2分前までさかのぼって録音する -スナップショットー

ボタンを押した時点からさかのぼって2分間分のラジオ放送をメモリーに録音します。



## ラジオ放送を受信中に、 [スナップショット]を押す





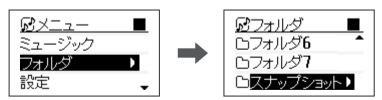
### お知らせ

- スナップショットが「オフ」に設定されているときは、「SNAPSHOT」が出ません。 スナップショットを「オフ」にするには、「メニュー - 「設定」 - 「FM 設定」 / 「AM 設定」 - 「録音設定」 - 「スナップショット」を表示して、「オフ」を選んでください。
- スナップショットはメモリーの 🗵 「フォルダ」 「スナップショット」 フォルダに保存されます。 録音先を選んだり、作成したフォルダに保存することはできません。
- ソース(音源)がLINEのときもスナップショット機能を使うことができます。 LINEの場合もスナップショットフォルダに保存されます。
- 1回目に [スナップショット] を押してから 2分以上経過しないうちに 2回目の [スナップショット] を押した場合は、1回目に押した時間までしかさかのぼって録音できません。



#### ■ 録音したスナップショットを聞くには

① ソース(音源)をメモリーにするメニューを表示して「フォルダ」-「スナップショット」から録音したファイルを選び、再生します。



スナップショットのファイル名について:

プリセット名の登録あり/なしによって、次のようなファイル名になります。

- ・プリセット名あり:プリセット名 \_ 時間曜日 \_001.mp3
- ・プリセット名なし:バンド\_周波数\_時間曜日\_001.mp3

スナップショットの圧縮方式と録音品質について:

録音設定にかかわらず、スナップショットのときは「圧縮方法:MP3」、「録音品質:SP」になります。



# 外部機器から録音する

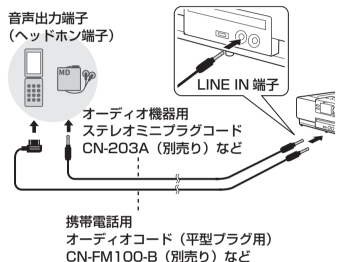




MD プレーヤーやカセットプレーヤー、携帯電話などを接続して、メモリーまたは USB 機器に録音します。

USB 機器にはさまざまな種類と仕様のものがあるため、録音時の動作を完全には保証することができません。外部機器の音声を USB 機器に録音する場合は、必ず一度内蔵メモリーに録音してから、USB 機器に録音(移動)してください。

外部機器を接続する



2 [FM/AM/LINE] をくり返し押して、 「LINE」を選ぶ



- 3 トラックマークを設定する
  - ① メニューを表示して「設定」-「LINE 設定」-「録音設定」-「トラックマーク」を 選び、[決定] を押す
  - ② 🛂 設定項目を選ぶ

•マニュアル:録音中に [セット] を押して手動で付ける

タイム : 5 分間隔で付ける

・オート : 2.5 秒以上の無音が続いたとき、自動で付ける(お買い上げ時の

設定)

[セット] を押してマニュアルでトラックマークを付けることも できます。

「メニュー」を2秒押しつづけると再生画面に戻ります。

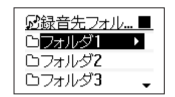
### お知らせ

トラックマークの間隔は 20 秒以上空けてください。トラックマークが付いてから 20 秒以内に [セット] を押すと「しばらくお待ちください」と表示されます。「オート」の場合も、間隔が 20 秒以内のときはトラックマークは付きません。

4 本体の [メモリー録音] を押す



5 録音先フォルダを選ぶ (→ 32ページ)



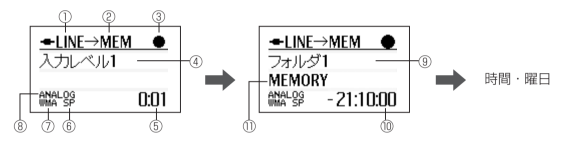
本体の [メモリー録音] を押す

「しばらくお待ちください」の表示が消えて、録音経過時間 "O:00" が点滅します。

7 外部機器を再生する

音声が入力されると、自動で録音が始まります。(サウンドシンクロ録音)

• [表示/文字] を押すごとに、次のように表示が切り換わります。



- ① 録音元ソース(音源)名
- ② 録音先名 (MEM:メモリー)
- ③ 動作アイコン(●:録音中、■:停止、○:録音一時停止中)
- ④ 入力レベル
- ⑤ 録音経過時間
- ⑥ 録音品質
- ⑦ 録音圧縮方式
- ⑧ 録音方式
- ⑨ 録音先フォルダ
- ⑩ 録音先の録音残り時間
- ① 録音先名 (MEMORY:メモリー)

#### ご注意

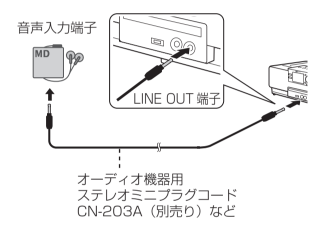
- 接続機器の音声が小さいと録音が開始できないことがあります。音量を確認し、入力レベルを調整してから録音してください。
- 接続機器の音声が小さいため、自動で録音がはじまらないときは、[メモリー録音] を押すと強制 的に録音を開始することもできます。(無音が 30 秒以上続いた場合、または音声が小さくて本機 が音声を検出できない場合は、録音は自動停止します。)
- ・30 秒以上の無音が続いた場合は、録音が自動で停止します。



「データベース更新中」→「録音が終了しました」と表示されます。 [決定]を押すと再生画面に戻ります。

### お知らせ

- 本機にレコードプレーヤーを直接接続することはできません。アンプ(市販品)を LINE IN 端子へ接続してから、機器を接続してください。レコードプレーヤー : フォノイコライザーアンプ
- ・本機の音声をデジタルオーディオプレーヤーや他のオーディオ機器に録音するときは、別売りのステレオミニプラグコードで本機の LINE OUT 端子と接続機器の音声入力端子を接続してください。
- LINE OUT 端子への接続



LINE IN から入力した音声は、LINE OUT 端子には出力されません。

## メモリーに録音した外部機器の音声を USB 機器に録音(移動)するには

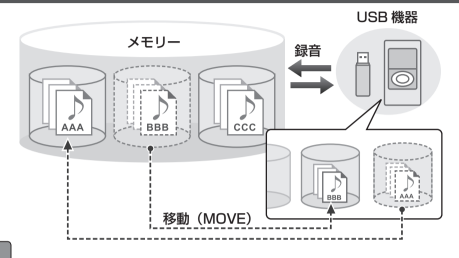
「メモリー /USB 機器間で録音する」(→ 44 ページ)をご覧ください。



## メモリー /USB 機器間で録音する

本機のメモリーに録音した曲を USB 機器に録音して持ち出したり、USB 機器内の曲をメモリーに録音したりできます。録音は曲(ファイル)の移動(MOVE)になり、録音元には曲(ファイル)は残りません。

## メモリー /USB 機器間で録音する



#### お知らせ

USB 機器を本機に接続したときに表示窓に「MTP」と表示されたときは、「メモリーから携帯電話または MTP 接続機器に録音する」(→ 47 ページ)の手順で録音してください。 ここでは MSC(マスストレージ)接続機器との録音について説明します。



1 USB 機器を本機の USB 端子に接続する



録音元のソース(音源)ボタンを押す

■ メモリーから USB 機器に録音する場合: [メモリー] を押す ■ USB 機器からメモリーに録音する場合: [USB] を押す

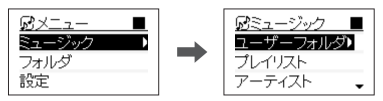
3 🗅 を押す

### お知らせ

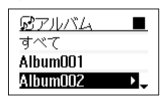
停止せずに USB 機器またはメモリーを再生したままで録音すると、再生中の曲のみ録音されます。

# 4 メニューから「ミュージック」を表示する

ユーザーフォルダ / プレイリスト / アーティスト / アルバム / ジャンル / トラックの中から録音したい曲やアルバムを選びます。



例:アルバムを選ぶとき



例:曲を選ぶとき



• [x==] - 「フォルダ」からフォルダ、ファイルを選んで録音(移動)できます。

## **5** 録音ボタンを押す

- **メモリーから USB 機器に録音する場合**: 本体の [USB 録音] を押す
- USB 機器からメモリーに録音する場合 : 本体の [メモリー録音] を押す

「MEM·USB 間の録音は移動になります」と表示されたら「決定」を押してください。

6 録音したい曲やアルバムを確認・変更する

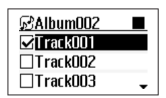
手順4で選んだアルバムや曲にチェックマークが付いて表示されます。 表示中のリスト内のアルバムや曲であれば、追加や変更ができます。

- ① 🏮 追加・変更したいアルバムや曲を選ぶ
- ② を押す

チェックマークが付いて録音対象になります。もう一度押すと、チェックが外れて録音対象外になります。



③ [決定] を押す



## お知らせ

- プレイリスト / アーティスト / アルバム / ジャンルから選ぶ場合は、アーティスト名、アルバム名 などにチェックマークを付けるとその下に含まれる曲が全て録音(移動)できます。
- ユーザーフォルダから選ぶ場合は、ユーザーフォルダ名(フォルダ 1 ~フォルダ 7)を選択できません。ユーザーフォルダ内の曲を選択してください。
- 録音元のフォルダに再生対応形式以外のファイルが入っている場合は、録音元のフォルダは削除されません。



### 録音先フォルダを選ぶ(→ 32ページ)



## 3 録音ボタンを押す

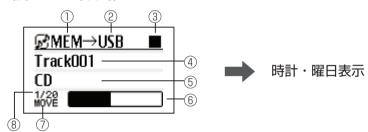
■ USB 機器に録音する場合:本体の [USB 録音] を押す

■メモリーに録音する場合 : 本体の「メモリー録音] を押す

録音が始まります。

• [表示 / 文字] を押すごとに、次のように表示が切り換わります。

(例: USB 録音時)



- ① 録音元ソース(音源)名
- ② 録音先名 (MEM:メモリー、USB: USB 機器)
- ③ 動作アイコン(■:停止) メモリー /USB 機器間の録音では、曲(ファイル)移動のため、録音中は■(停止) アイコンになります。
- ④ 曲名(曲情報がないときは、Track001、Track002…)
- ⑤ アーティスト名(曲情報がないときは、録音中のファイルの録音元ソース(音源)名)
- ⑥ 録音(移動)プログレスバー
- ⑦ MOVE (移動) 表示
- ⑧ 録音中の曲番号/録音ファイル総数

## 

## ご注意

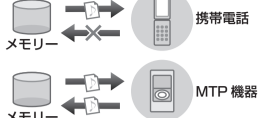
- USB 機器に録音中や、録音を停止した後に「データベース更新中」と表示しているときは、絶対 に接続機器を抜かないでください。
- 再生画面から録音(移動)するときは、再生中は 1 曲録音(移動)、停止中は画面の表示の曲から 録音(移動)します。
- ・録音(移動)のときに空フォルダが作成されることがあります。不要な場合は削除してください。(➡ 80 ページ)

## メモリーから携帯電話または MTP 接続機器に録音する

本機のメモリー、携帯電話の録音(移動)はメモリーから携帯電話へのみになります。

「本機のメモリーにある曲を携帯電話に録音(移動) ~ USB 端子に接続~ |

(→ 22ページ) もお読みください。

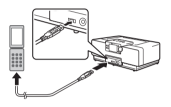


#### お知らせ

- ・メモリーから携帯電話への録音(移動)は、WMA ファイルのみできます。
- ・ USB 機器内の WMA-DRM ファイルは録音(移動)できません。
- USB 機器を MTP 接続して録音する場合は、「フォルダの作成」の設定とは関係なく、ご使用の機器が指定したフォルダの中にアーティスト、アルバムフォルダを作成して録音(移動)されます。



MSC: MSC で接続しています。 MTP: MTP で接続しています。



## 携帯電話のとき

- 携帯電話が本機の録音機能に対応しているか確認する (→ 35ページ)
- 接続する携帯電話の「USBモード設定」をMTPモードにする設定方法は、お持ちの携帯電話の取扱説明書をご覧ください。
- 3 携帯電話を USB ケーブル (市販品) で接続する
- **4 ソース(音源)を切り換える**① [メモリー] を押す
  - ② **ロ** を押す

## MTP 接続機器のとき

- 1 MTP 機器を本機の USB 端子 に接続する
- 2 録音元のソース(音源)ボタン を押す
  - メモリーから MTP 機器に録音 するとき:

[メモリー] を押す

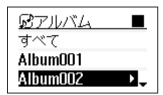
■ MTP 機器からメモリーに録音 するとき:

[USB] を押す

**3 © を押す** 手順 5 へ進んでください。

# 5 録音したい曲やアルバムを選ぶ

例:アルバムを選ぶとき



例:曲を選ぶとき



## 携帯電話のとき

6 本体の [USB 録音] を押す 「MEM・USB 間の録音は移動に なります」と表示されたら、[決定] を押してください。

## MTP 接続機器のとき

- 録音ボタンを押すMTP 機器に録音するとき:
  - [USB 録音] を押す■ メモリーに録音するとき:[メモリー録音] を押す「MEM·USB 間の録音は移動に

「MEM・USB 間の録音は移動になります」と表示されたら、[決定]を押してください。



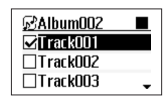
手順4で選んだアルバムや曲にチェックマークが付いて表示されます。 表示中のリスト内のアルバムや曲であれば、追加や変更ができます。

- ① 追加・変更したいアルバムや曲を選ぶ
- ② セット を押す

チェックマークが付いて録音対象になります。 もう一度押すと、チェックが外れて録音対象外になります。



③ [決定] を押す 録音が始まります。



## お知らせ

メモリーに録音するときは、フォルダ選択画面が表示されます。録音先フォルダを選んで [メモリー録音] を押すと録音が始まります。

8 「移動が終了しました」と表示されたら、「決定」を押す



# 再生する

## 再生できるディスクについて

ディスクの種類		説明
音楽 CD	COMPACT DIGITAL AUDIO	CD-DA (「CD ロゴマーク」の有無やパッケージのご注意をお読みになり、CD 規格に準拠したディスクであることをお確かめください。)
CD-R/RW	COMPACT COMPAC	音楽用 CD フォーマット

### ご注意

- ディスクの特性・記録状態・傷・汚れ、またはプレーヤーのレンズ汚れ・結露などにより再生できないことがあります。
- CD テキストの表示には対応しておりません。

#### 【音楽 CD について】

• CD-DA 規格に準拠していないCDは動作の保証はできません。

### 【CD-R/RW について】

- ・パケットライト方式(UDFフォーマット)で記録されたCDは再生できません。
- ファイナライズ処理されていないディスクは再生できません。
- CD-R/RW ディスクを使用されるときは、ディスクの使用上のご注意をよくお読みください。
- ・CD の記録フォーマットについては、お手持ちの CD-R/RW ドライブまたは記録用 ソフトウェアの取扱説明書をご覧ください。

### ■ CD の取り扱いかた

- CD にテープやシールなどを張ったり字を書いたりしないでください。
- CD は曲げないでください。
- ・ハートや花などの形をしたシェイプ CD(特殊形状の CD)は、絶対に使用しないでください。 故障の原因となります。

### ■ CD のお手入れ

ほこりやゴミ、指紋などを柔らかい布でふきとってください。





連続したキズは音飛び の原因となります。

シンナーやベンジンなどは絶対に使用しないでください。

## メモリー /USB 機器で再生できるファイルについて

フォーマット	拡張子
MP3 (8kbps $\sim$ 320kbps、8kHz $\sim$ 48kHz、VBR $^{*1}$ )	[.MP3] [.mp3]
WMA/WMA-DRM $^{*2}$ (8kbps $\sim$ 320kbps、8kHz $\sim$ 48kHz、VBR $^{*1}$ )	「.WMA」「.wma」
WAV*3(16bit、リニア PCM、8kHz ~ 48kHz/IMA-ADPCM)	「.WAV」「.wav」

<sup>\*1</sup> VBR:可変ビットレート

#### ■ データ数の制限について

最大再生対応ファイル数 : 5000 1 フォルダあたりの最大ファイル数 : 999 ファイルとフォルダの最大総数 : 20000

### お知らせ

- ・サンプリング周波数とビットレートの組み合わせによっては、正常に再生できない場合があります。
- 本機は、MP3i および MP3 PRO ファイルには対応していません。
- WMA Lossless およびボイスには対応していません。

## 再生できる USB 機器について

#### ■ USB フラッシュメモリー

USB マスストレージ規格に対応しているもの



#### ■ デジタルオーディオプレーヤー

MSC(USB マスストレージ規格)または MTP に対応し、Microsoft® Windows® Media Player で音楽ファイルを転送できるプレイヤー

• 弊社デジタルオーディオプレーヤー 対応機種



種類	対応 USB 形式
XA-C210/110/51 XA-C109/59	MTP/MSC
XA-F/XA-E/XA-MP シリーズ	MSC

他社製品の動作確認済みモデルについてはホームページ (http://www.jvc-victor.co.jp/support/qa.html) をご覧ください。

<sup>\*2</sup> WMA-DRM (著作権保護付き) は MTP 接続時のみ再生できます。WMA-DRM (著作権保護付き) を再生するには次のページをお読みください。

<sup>\*3</sup> WAV は MSC 接続時のみ再生できます。WAV ファイルを再生するには次のページをお読みください。

#### お知らせ

- Microsoft<sup>®</sup> Windows Media Player<sup>®</sup> 以外の楽曲管理ソフトで音楽ファイルを管理しているデジタルオーディオプレーヤー内の曲(ファイル)を本機に USB 接続して再生することはできません。 本機の LINE IN 端子に接続して再生してください。
- すべての機器についての動作を保証するものではありません。

#### ■ WAV ファイルを再生するには

下記の「本機の USB モードを変更する 」の手順で、本機の USB モードを「MSC(USB マスストレージ規格)」に変更してください。

## WMA-DRM(著作権保護付き)ファイルのデジタル再生について

WMA-DRM(著作権保護付き)をデジタル再生するには、接続する USB 機器と接続される機器が両方デジタルメディアストリーミングに対応している必要があります。本機はデジタルメディアストリーミングに対応しています。

#### ■ デジタルメディアストリーミング対応機種

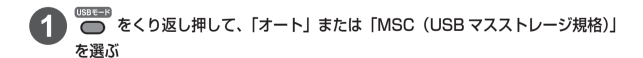
弊社デジタルオーディオプレーヤー: XA-C210/110/51、XA-C109/59 XA-C109/59 については、ファームウェアを Ver.1.03.0641 以降にバージョンアップする必要があります。次のホームページの説明にしたがって、バージョンアップを行ってください。 http://www.ivc-victor.co.ip/download/dap/index.html

#### ■ デジタルオーディオプレーヤーを接続して WMA-DRM ファイルを再生するには

本機とデジタルメディアストリーミング対応のデジタルオーディオプレーヤーを接続して WMA-DRM ファイルを再生するには、本機の USB モードを「オート」にする必要が あります。「MSC(USB マスストレージ規格)」に設定されている場合は、下記の「本機の USB モードを変更する | の手順で、本機の USB モードを「オート」に変更してください。

## 本機の USB モードを変更する

本機に USB 機器を接続中は、USB モードの切り換えはできません。「USB 接続中は変更できません」と表示されます。USB モードを切り換えるときは、USB 機器をはずしてから操作してください。



押すごとに「MSC (USB マスストレージ規格)」と「オート」が切り換わります。
[x=ュー] - 「USB 設定 | - 「接続モード | からも設定できます。



## 各ソース(音源)再生画面について

#### ■ 表示の切り換えについて

[表示/文字]を押すごとに、時計表示のほか録音残量時間などに表示を切り換えることができます。

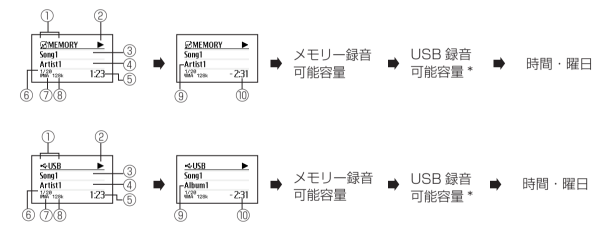


#### ·CD



- ①ソース(音源)名
- ②動作アイコン (►:再生、■:停止、■:一時停止)
- ③トラック番号
- ④再生経過時間(停止時:総再生時間)
- ⑤トラック番号/トラック総数
  - (停止時:トータルトラック数)
- ⑥再生残り時間

#### ・メモリー /USB



- ①ソース(音源)名
- ②動作アイコン (▶:再生、■:停止、■:一時停止)
- ③曲名(曲情報がないときは、TrackOO1・・・ 表示)
- ④アーティスト名(曲情報がないときは録音元 ソース名表示)
- ⑤ 再生経過時間
- ⑥ トラック番号 / トラック総数
- ⑦録音圧縮方式
- ⑧録音品質(ビットレート)(WAV ファイルのときは表示なし)
- ③アルバム名(曲情報がないときは Album001)
- ⑩再生残り時間

#### ・ラジオ



- ①バンド (AM: AM 放送、FM: FM 放送) 名
- ②放送局名(未設定時:プリセット番号)
- ③ 周波数
- ④FM モード
- ⑤スナップショット可能表示(設定オフ時:表示なし)

### · LINE



- ①ソース(音源)表示
- ②入力レベル
- ③スナップショット可能表示(設定オフ時:表示なし)
- \* USB 機器を接続していないときは、録音可能時間は「-:-- | と表示されます。



## CD を聞く

ここでは、CD を再生するときの表示画面やいろいろな聞きかたについて説明します。 基本的な再生方法や再生可能なディスクについては、次をご覧ください。

- CD を再生するには (→ 28 ページ)
- 再生可能なディスクについて (→ 49 ページ)
- CD の表示画面については、「各ソース(音源)再生画面について」(→ 52ページ)をで覧ください。

## 登録した曲を再生する(プログラム再生)

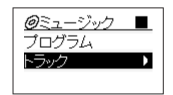
最大32曲まで登録して再生できます。

- トラックリストからプログラム登録する
- 1 ソース(音源)を切り換えて、停止する
  - 「CD」を押す





メニューから「ミュージック」-「トラック」 を選び、[決定] を押す



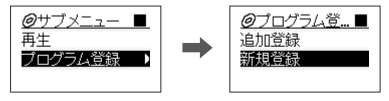
**3** トラックリストから登録したいトラックを ▲ / ▼ で選び、[セット]を押す

「プログラムに登録しました No.×」と表示されます。 No.×はプログラムリストの登録された番号です。



- 4 手順3をくり返し、プログラムに登録したいトラックを追加する
- サブメニューから複数の曲をまとめてプログラム登録する 上記の手順 2 のあとに…

サブメニューを表示して「プログラム登録」-「新規登録」を選ぶ



「追加登録」を選ぶと、すでにあるプログラムリストに追加されます。



### 登録したい曲を選び、「セット」を押す

登録したい曲の数だけくり返します。チェックマークをはずすには、再度[セット]を押します。

@登録対象選択 ■	I
✓ Track01	
□ TrackO2	
□ Track03 ,	,

3	決定

」 [決定]を押す



「はい」を選び、「決定」を押す

「プログラムに登録しました No.X」と表示されます。

(No.X はプログラムリストの登録された番号です。)

<i>回</i> 新規登録	<b>.</b> ■
登録	確認
(まい	いいえ

### お知らせ

- 再生画面で「セット」を押して登録確認画面で「はい」を選んでもプログラム登録できます。
- ・停止中にサブメニューからプログラム登録した曲は、アルファベット順にプログラム登録されます。 プログラム登録した曲の順番を並べ替えるときは、「曲(ファイル)やフォルダを並べ替える」 (→ 86 ページ)をご覧ください。
- 再生画面で 🗵 = ュー を表示して「プログラム登録」-「新規登録」または「追加登録」からもプログラムを登録することができます。

## ■ プログラム再生する

1 c を押して CD を停止させる



2 [再生 /FM モード] をくり返し押して、 PRGM を表示する



**3** [CD] を押す 登録した順に再生が始まります。



## お知らせ

- x==- 「ミュージック」 「プログラム」を選び〔決定〕を押しても再生できます。
- 再生中は、プログラムモードに切り換えることはできません。



停止中にメニューを表示して「ミュージック」-「トラック」を選び、 [決定] を押す

トラックリストが表示されます。

- **2** プログラムに追加したい曲を選び、[セット] を押す 「プログラムに登録しました No. ×」と表示されます。
- プログラム内容を確認する
- **再生画面で [決定] を押す** プログラムリストが表示されます。
- プログラムモードを解除する
- 「停止中に「再生 /FM モード」をくり返し押して、PRGM 表示を消す・プログラムモードを解除しても、プログラム内容は削除されません。
- プログラムを削除する



**停止中に再生画面で「決定」を押す** プログラムリストが表示されます。



## 1曲削除する





削除するトラックを 選び、<sup>キャンセル</sup>を押す

## 全曲削除する

2

きャンセル を押しつづける

「表示する内容がありません」 と表示されるまで押しつづけ てください。

## お知らせ

次の操作をしてもプログラムは全て削除されます。またプログラムモードも解除されます。

- CD を取り出す
- ・ 電源を切る



## メモリー /USB 機器を聞く

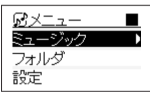
ここでは、メモリーおよび USB 機器をつないで再生するときの表示画面、聞きたい曲の探 しかた、いろいろな聞きかたやプレイリストの使いかたなどについて説明します。 基本的な再生方法については、以下をご覧ください。

- メモリーを再生するには (→ 28 ページ)
- USB機器を再生するには (→ 28ページ)
- 各ソース(音源)の再生画面について(⇒ 52ページ)

## <u>ーザーフォルダ、アルバム、アーティスト</u>などのリストから曲を探す



メニューを表示して「ミュージック」を選び、 「決定」を押す



表示したいリストを選び、「決定」を押す 音楽ファイルの曲情報に基づき分類された項目が 表示されます。

<b>ß</b> ミュージック ■
ユーザーフォルダ♪
プレイリスト
アーティスト

リスト項目	表示と構成
ユーザー フォルダ*	フォルダ 1 〜フォルダ 7 までを表示します。 「各フォルダ」-「トラック名」
プレイリスト	ブックマークに登録済みの曲および作成済みのプレイリストを表示します。 「ブックマーク」-「トラック名」 「プレイリスト名」-「トラック名」
アーティスト	アーティストごとに表示します。 「アーティスト名」-「アルバム名」-「トラック名」
アルバム	アルバムごとに表示します。 「アルバム名」-「曲名」
ジャンル	ジャンルごとに表示します。 「ジャンル名」-「曲名」
トラック	すべてのトラックを名前順に表示します。

\* メモリーのみ。USB のときは、USB 機器にあるフォルダとファイルを表示します。





## 再生したいファイルを選び、[決定] を押す

アーティスト、ジャンル、トラックはおおむねアルファベット順に再生されます。 アルバムは、トラック番号順に再生されます。また、ユーザーフォルダは録音順になります。 サブフォルダがある場合は、「サブフォルダを含むときの再生順序について | (→ 59 ページ) を ご覧ください。

## フォルダから曲を探す

#### ■ ファイルを選んで再生する

メニューを表示して「フォルダ」を 選び、「決定〕を押す

<b>5</b> 5× <u>-</u> 1	
ミュージック	
フォルダ	
設定	•

フォルダ*	表示と構成
フォルダ 1 : フォルダフ	フォルダ 1 〜フォルダ 7 までを表示します。 「各フォルダ」-「トラック名」
スナップショット	スナップショットしたファイルを表示します。
タイマー録音	タイマー録音したファイルを表示します。 (➡ 89 ページ「再生 / 録音タイマーを使う」)

<sup>\*</sup> メモリーのみ。USB のときは、USB 機器にあるフォルダとファイルを表示します。

2 再生したいファイルを選び、[決定]を押す



## ■ フォルダを再生する

1 メニューを表示して「フォルダ」を 選び、[決定]を押す



2 再生したいフォルダを選び、[決定]を押す



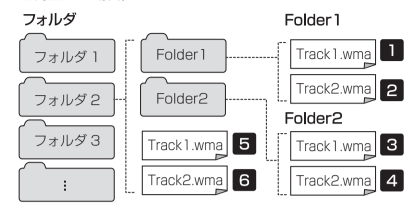
- **3** サブメニュー サブメニューを表示する
- 4 「再生」を選び、「決定」を押す フォルダに含まれる曲がすべて再生されます。



#### ■ サブフォルダを含むときの再生順序について

選択したフォルダにサブフォルダが含まれている場合は、次のような順序で再生します。

(例:フォルダ2を再生する場合)



## 曲の情報を見る

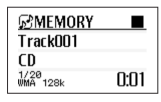
メモリー/USB機器の曲のみ詳細情報を見ることができます。

情報を見たい曲を選ぶ



サブメニューを表示して「詳細情報」 を選び、[決定] を押す

アイコン	表示内容
u	曲名
2	アーティスト名
0	アルバム名
<b>₽</b> ₽	ジャンル名
YEAR	リリース年
FILE	ファイル名
TR NO	トラックナンバー
(FILE) Type	ファイルの種類
(BIT) Rate	ビットレート
TIME	再生時間
MEM	ファイルのある場所





## お好みの曲をブックマークに登録する

メモリーおよび接続した USB 機器内のお好みの曲を、ブックマークに登録できます。 ブックマークに登録した曲は、プレイリストに保存できます。

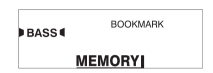
#### ■ 曲を登録する

1 ブックマークに登録したい曲を選び、[セット] を押す

「ブックマークに登録しました」と表示され、再生画面に戻ります。

- 再生画面で[セット]を押した場合は、再生画面で表示されている曲が登録されます。
- ブックマークに登録された曲は表示窓に 「BOOKMARK」が点灯します。

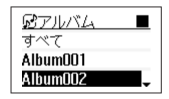




#### ■ 複数の曲を選んで登録する

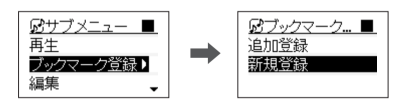


「ミュージック」メニューの各リスト からブックマークに登録したいリスト を選ぶ



**2** (決定)

サブメニューを表示して「ブックマーク登録」-「新規登録」または 「追加登録」を選び、[決定] を押す



3 AREN

登録したい曲を選び、[セット] を押す 登録したい曲の数だけくり返します。 チェックマークをはずすには、再度 「セット」を押します。



- 4 **[決定] を押す** 確認画面が表示されます。
- 5 □ □ 「はい」を選び、[決定] を押す

#### お知らせ

- ブックマークに登録済みの曲につづけて登録したい場合は、「追加登録」を選んでください。
- ブックマークに登録済み曲があるときに、「新規登録 | を選ぶと登録済みの曲は削除されます。
- メモリーと USB の曲を組み合わせたブックマーク登録はできません。

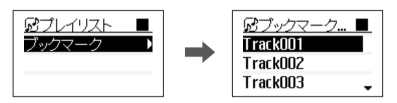
## プレイリストを使う

ブックマークに登録した曲を、プレイリストに保存してまとめて再生したりすることができます。

#### ■ プレイリストに保存する



メニューを表示して「ミュージック」-「プレイリスト」-「ブックマーク」を選び、[決定] を押す

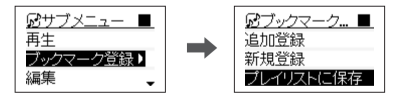


**2** (共定)

サブメニューを表示して「ブックマーク登録」-「プレイリストに保存」を選び、[決定] を押す

プレイリストを保存すると、

「ミュージック」-「プレイリスト」の中に作成順に「PLAYLIST001」「PLAYLIST002」「PLAYLIST003」…という名前で表示されます。



### お知らせ

プレイリストは名前を変更することができます。(→ 77ページ「名前を変更する」)

## ブックマーク、プレイリストを再生する



メニューを表示して「ミュージック」-「プレイリスト」を選び、「決定」を押す

**ß**ミュージック ユーザーフォルダ プレイリスト アーティスト

## ブックマークを再生する

**2** (決定)

「ブックマーク」を選 び、[決定]を押す ブックマークリストが 表示されます。再度 「決定」を押すと再生が 始まります。

## プレイリストを再生する





再生したいプレイリ ストを選び、[決定] を押す

リストが表示されます。 再度「決定」を押すと 再生が始まります。

# いろいろな聞きかた

## リピート再生する

曲をくり返し再生します。

停止中または再生中に【リピート】を押す



押すごとに、次のように切り換わります。

表示窓	項目名	内容
5	1曲	1 曲だけをくり返し再生します。
ALL	すべて	<ul><li>現在選択中のアーティスト/アルバム/ジャンルなどに 含まれる全ての曲をくり返し再生します。</li><li>CD の全曲をくり返し再生します。</li></ul>
A-B	A-B	選んだ再生区間の曲をくり返し再生します。 (メモリー /USB 機器のみ)
(表示なし)	オフ	リピート再生を解除します。

## お知らせ

- [メニュー] 「設定」 「CD 設定」(「メモリー設定」 / 「USB 設定」) 「再生設定」 「リピート」 からも設定できます。
- 電源を切るとリピート再生は解除されます。

- A-B リピートの再生区間を設定するには
- 1 再生したい曲を選び、再生する
- 2 [リピート] をくり返し押して、 🖟 を選ぶ



**3** 再生を開始したい場所で [セット] を押す 開始点 A が設定されます。



4 終了したい場所で [セット] を押す 終了点 B が設定され、設定した区間がくり返し 再生されます。



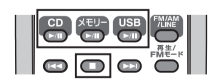
#### お知らせ

- A-B リピート区間を解除するには、もう一度 [セット] を押します。
- A-B リピートを解除するには、[リピート] をくり返し押して表示を消します。
- ・ A-B リピート再生中に **四** / **□** で曲をスキップすると、区間が解除されます。
- ・開始点 A と終了点 B は、2 秒以上あけてください。
- 2曲間でA-Bリピートを設定することはできません。
- ・ソース(音源)が USB で、本機と USB 機器を MTP 接続しているときは、A-B リピートは設定できません。本機と USB 機器の接続モードを MSC にすると設定できます。
  - (➡ 51 ページ 「本機の USB モードを変更する I)

## ランダム再生する

ランダム(無作為)な順序で再生することができます。

- 1 ソース(音源)を切り換えて、停止する
  - ① [CD]、[メモリー] または [USB] を押す
- 2 [再生 /FM モード] をくり返し押して、 表示窓に RND を表示する







## **3** [CD]、[メモリー] または [USB] を押して 再生する

#### お知らせ

- 現在再生中の曲がランダム再生の何番目の曲かは、再生画面のトラック番号表示部に表示されています。
- 停止中に[再生 /FM モード]をくり返し押して、RND 表示を消す、または電源を切るとランダム 再生が解除されます。
- 【メニュー】 「設定」 「CD 設定」(「メモリー設定」 / 「USB 設定」) 「再生設定」 「再生モード」 「ランダム」 からも設定できます。
- ・ランダム再生に設定しているときは録音できません。

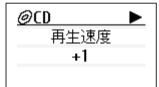
## 再生速度を変える(スピードコントロール)

CD、メモリーおよび USB の再生速度を±12%の範囲で変えることができます。語学のヒアリングやダンスの練習などに便利です。ソース(音源)を再生中に操作します。

#### ■ 再生速度を速くする

**1** [速い] (または本体の ○) を押す 押すごとに+1 ずつ速くなります。





#### ■ 再生速度を遅くする

【**遅い】(または本体の ◎) を押す** 押すごとに - 〕ずつ遅くなります。



### ■ 再生速度を元に戻す

1 [標準] を押す 元の速度に戻ります。







## お知らせ

- 再生速度を変えた状態での録音はできません。
- ・電源を切ったり、ソース(音源)を切り換えると再生速度は標準に戻ります。



# ラジオを聞く

FM または AM を受信します。

- ・ ラジオ受信の基本操作について (→ 28 ページ)
- 各ソース(音源)の再生画面について(⇒ 52ページ)

## ラジオ局を登録する(プリセット)

FM を最大 30 局、AM を最大 15 局まで登録することができます。FM  $\geq$  AM は個別に登録します。

#### お知らせ

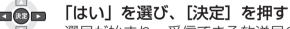
- 受信状態が悪いときは、スナップショットをオフに設定すると受信状態がよくなる場合もあります。
- 本機はテレビチャンネルの音声を受信することはできません。
- ・本機は AM ステレオ放送には対応していません。
- 自動で登録する(オートプリセット)
- [FM/AM/LINE] をくり返し押して、「FM」 または「AM」を選ぶ



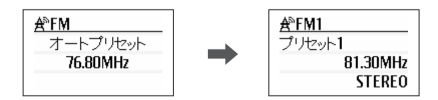
2 [オートプリセット] を「オートプリセット を開始しますか?」と表示されるまで押す



3 ×



選局が始まり、受信できる放送局の低い周波数から順番に登録されます。 登録が終了すると、プリセット番号 1 に登録されたラジオ局が受信され ます。



#### お知らせ

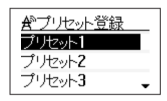
- オートプリセットを実行すると、それまで登録されていたプリセットはすべて削除されます。
- FM の場合、オートプリセットで選局できる範囲は、76.00MHz ~ 90.00MHz です。
- ・ 雑音の多いラジオ局も登録されることがあります。このようなときは、マニュアルプリセットで選 局し直してください。
- FM または AM にして 🖾 - 「オートプリセット」からも設定できます。
- 手動で登録する(マニュアルプリセット)
- **1** プリセットしたいラジオ局を **四** / **□** で 受信する



2

サブメニューを表示して「プリセット登録」 を選び、「決定」を押す

プリセットチャンネルリストが表示されます。



3

登録したいプリセット番号を選び、[決定] を押す

登録したプリセット番号の受信画面になります。



- プリセットしたラジオ局を選ぶ(プリセット選局)
- 1 FM または AM 受信中に、[数字ボタン]で聞きたいラジオ局のプリセット 番号を押す

プリセットチャンネルから選ぶとき:

- (1) [決定] を押す
   プリセットチャンネルリストが表示されます。
- ② プリセット番号を選んで [決定] を押す

### ■ ラジオ局名を登録する

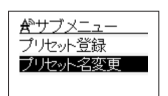


FMまたはAM受信中に[決定]を押して、 プリセットチャンネルリストから名前を つけるプリセット番号を選ぶ

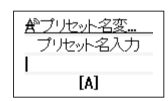


2

サブメニューを表示して「プリセット名変更」 を選び、[決定]を押す



**3** 名前変更画面で局名を入力 (→ 78 ページ 「文字入力のしかた」) し、[決定] を押す 「変更しました」と表示されます。



## お知らせ

- ラジオ局名を入力後、再度オートプリセットやマニュアルプリセットを行うと、局名は削除されます。
- ・オート選局やマニュアル選局で聞いているときは、ラジオ局名を入力できません。
- プリセットチャンネル受信中もサブメニューから名前を変更できます。

### ■ FM モードを切り換える

FM ステレオ放送が雑音で聞きにくいときは、音声をモノラルにすると聞きやすくなることがあります。

[再生/FM モード]を押すごとに次のように切り換わります。

設定	表示窓	
オート	STEREO(ステレオ放送受信時)	
モノラル	MONO	

プリセット登録すると FM モードも記憶されます。



# 外部機器をつないで聞く

本機と別売りの機器をオーディオケーブルでつないでカセットデッキや MD などの音を聞くことができます。

#### 準備

- LINE IN 端子に外部機器をつなぎます (→ 41 ページ)
- 各ソース(音源)の再生画面について(→ 52ページ)
- [FM/AM/LINE] をくり返し押して、「LINE」 を選ぶ



右の画面が表示されます。



2 外部機器を再生する

詳しくは、つないだ機器の取扱説明書をご覧ください。

- 3 音量などを調節する (➡ 29 ページ)
- 音声入力レベルを調節するには

つないだ機器側の出力レベルが大きい、または小さい場合は、本機の音声入力レベルを調整 することができます。

1 メニューを表示して「設定」-「LINE 設定」-「入力レベル」を選び、 [決定] を押す

2

適切なレベルを選び、[決定]を押す

**レベル 1** : レベル 2 で音声入力レベルが大きいときに選びます。 **レベル 2** : レベル 3 で音声入力レベルが大きいときに選びます。 **レベル 3** : 通常はこちらでご使用ください。(お買い上げ時の設定)

[メニュー]を2秒押しつづけると再生画面に戻ります。

### お知らせ

ソース (音源) が LINE のときに [セット] を 2 秒押しつづけても、音声入力レベルを調節することができます。

押しつづけるごとに音声入力レベルが切り換わります。



# 音質を調整する



# 低音/高音を強調する

1 [低音 / 高音] を押す 押すごとに次のように切り換わります。



表示	操作
低音	
高音	5 秒以内に [音量(+ / -)] を押す (- 5 ~+ 5 の範囲で調節できます。5 秒後に元のソース(音源) の表示に戻ります。)
ソース(音源)の表示	



# 重低音を強調する (スーパーバスプロ)

スーパーバスプロをオンにすると、メリハリの効いた重低音が楽しめます。

1 [スーパーバスプロ]を押す 押すごとに次のように切り換わります。



表示	設定	表示窓	
●スーパーバスプロ オン	重低音が強調されます	▶BASS◀	
スーパーバスプロ オフ	(通常の再生です)	(表示なし)	

● : お買い上げ時の設定



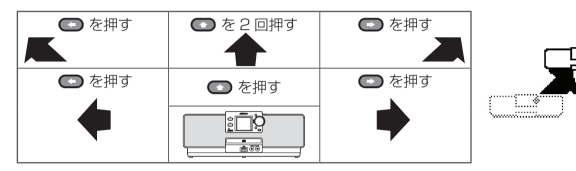
## 音の向きを調節する(サウンドシューター)

音の向きを 6 方向に変えられます。これにより、本機の場所を移動しなくても、聞いている人の方向に向かって、音を届けることができます。



[サウンドシューター] の矢印ボタンを押す表示窓に SOUNDSHOOTER が表示されます。 押すごとに音の向きを変えられます。





サウンドシューターをオフにするには、 
をくり返し押して 
SOUNDSHOOTER を消してく 
ださい。



# 音に広がりを持たせる (αサウンド)

【αサウンド】を押す 押すごとに次のように切り換わります。



表示	設定	表示窓	
ナチュラル	音に自然な広がりを持たせます。		
スムース	耳に快い音で再生します。	lpha sound	
ディープ	音に深い広がりを持たせます。		
●オフ	(お買い上げ時の設定)	(表示なし)	

●:お買い上げ時の設定

### お知らせ

- αサウンドとサウンドシューターは、録音される音声に影響しません。
- $\alpha$ サウンドとサウンドシューターは、同時に設定することはできません。どちらかを設定すると、 片方はオフになります。
- 再生するソース (音源) によっては、再生音に違和感を感じることがあります。このようなときは、 別のモードを選ぶか、サウンドシューターをオフにしてください。



# マイクを使う

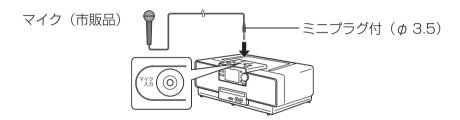


# 曲を再生しながらマイクを使う

選択したソース(音源)を再生しながら、マイクが使えます。BGM をかけながらマイクでトークをしたり、連絡事項を伝えたりでき、イベントなどで活用できます。

1 マイクを接続する

使用するときは、マイクのスイッチを「ON」にします。



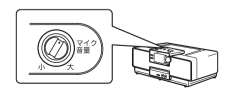
#### ご注意

マイク変換プラグ使用時は、ハンドルをおこさないでください。ハンドルにあたるとマイク変換プラグを破損させるおそれがあります。

2 再生したいソース(音源)を選び、再生する

CD	CD を入れて e押す
メモリー	を押す
USB	USB 機器を接続して Emp を押す
ラジオ	をくり返し押して「FM」または「AM」を選び、ラジオ局を選ぶ
LINE	をくり返し押して「LINE」を選び、外部機器を再生する

- 3 ソース (音源) の音量を調節する (→ 29 ページ)
- **マイクの音量を調節する** スピーカーから再生中のソース(音源)とマイク の音声が同時に出力されます。



#### ■マイクの音だけを出したいときは

- ・ **□** を押して CD、メモリーまたは USB の再生を停止する
- 「FM/AM/LINE」をくり返し押して「LINE」を選ぶ

#### お知らせ

- マイクは口元から2~3cm程度離してご使用ください。
- ・マイクを吹いたり、叩いたりしないでください。故障の原因となります。
- スピーカーから「ピー」という音が出るときは、マイクを本機から離すかまたはマイク音量を下げてください。
- ・使い終わったマイクは本機から抜いておいてください。



# 曲とマイク音声を同時に録音する(マイクミキシング録音)

再生中のソース(音源:CD、ラジオ、LINE)とマイクの音声を同時にメモリーまたは USB 機器に録音できます。CD のピアノ伴奏に合わせて合唱を録音したり、効果音に合わせて朗読を録音したりできます。

USB 機器にはさまざまな種類と仕様のものがあるため、録音時の動作を完全には保証することができません。ラジオまたは LINE の音声とマイク音声を USB 機器に録音する場合は、必ず一度内蔵メモリーに録音してから、USB 機器に録音(移動)してください。

マイクミキシング録音は、次の組み合わせのときにできます。

録音元	録音先	録音設定		マイクミキシング録音	録音状態
CD	メモリー/USB	録音	デジタル高速	×	デジタル高速
		方式	デジタル標準	0	アナログ
			アナログ	0	アナログ
メモリー	USB	(現在の設定)		× *	転送
USB	メモリー	(現在の設定)		× *	転送
ラジオ	メモリー /USB	(現在の設定)		0	アナログ
LINE	メモリー /USB	(現在の設定)		0	アナログ

<sup>\*</sup> メモリー /USB 機器間の録音は転送になるため、マイク音声の録音はできません。



「曲を再生しながらマイクを使う」の手順を行う (**→** 71 ページ)



# 録音元ソース(音源)が CD のとき

#### お知らせ

再生中に録音すると 1 曲録音になり、再生が終わると録音が終了します。 
 を押して CD を停止させてから録音すると、全曲録音できます。 
 (➡ 36 ページ「CD をメモリー/USB 機器に録音する」)

- 2 録音ボタンを押す
  - メモリーに録音する場合: 本体の [メモリー録音] を押す
  - USB 機器に録音する場合: 本体の [USB 録音] を押す USB 機器が MTP 接続されて いる場合は、この時点で録音が 始まります。

手順4へ進んでください。

## 録音元ソース(音源)が FM/AM/LINE のとき

- 2 トラックマークを設定する
  → 38 ページ
  「ラジオを録音する」手順 3
  → 41 ページ
  「外部機器から録音する」手順 3
- 3 本体の [メモリー録音] を 押す



録音先フォルダを選ぶ (→ 32ページ)



# 録音元ソース(音源)が CD のとき

- 5 録音ボタンを押す
  - メモリーに録音する場合: 本体の [メモリー録音] を押す
  - USB 機器に録音する場合: 本体の [USB 録音] を押す 録音が始まります。

手順7へ進んでください。

## 録音元ソース(音源)が FM/AM のとき

5 本体の [メモリー録音] を押す 録音が始まります。 手順 7 へ進んでください。

## 録音元ソース(音源)が LINE のとき

- 5 本体の [メモリー録音] を押す 「しばらくお待ちください」の表 示が消えて、録音時間"0:00" が点滅します。
- 6 外部機器を再生する 音声が入力されると、自動で録音 が始まります。(サウンドシンクロ 録音)



録音が停止します。

「データベース更新中」→「録音が終了しました」と表示されます。 「決定」を押すと再生画面に戻ります。

メモリーに録音したラジオまたは LINE の音声とマイク音声を USB 機器に 録音(移動)するには

「メモリー /USB 機器間で録音する」(→ 44 ページ) をご覧ください。

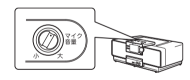


# マイクの音声のみを録音する

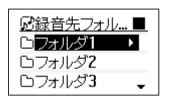
マイクから入力された音声のみをメモリーまたは USB 機器に録音できます。会議や講義などの音声を録音するのに利用できます。

USB 機器にはさまざまな種類と仕様のものがあるため、録音時の動作を完全には保証することができません。マイク音声を USB 機器に録音する場合は、必ず一度内蔵メモリーに録音してから、USB 機器に録音(移動)してください。

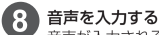
- 1 マイクを接続する (→ 71 ページ)
- 2 [FM/AM/LINE] をくり返し押して [LINE] を選ぶ
- 3 トラックマークを「マニュアル」に設定する
  | x=1- 「設定」-「LINE 設定」-「録音設定」-「トラックマーク」で「マニュアル」を選び、「決定」を押します。
  | メニュー]を押しつづけると再生画面に戻ります。
  - ・録音中に[セット]を押してトラックマークを付けます。
  - トラックマークについて詳しくは「外部機器から録音する」(→ 41 ページ)をご覧ください。
- 4 マイクの音量を調節する



- 5 本体の [メモリー録音] を押す
- 6 録音先フォルダを選ぶ (→ 32ページ)



**7** 本体の [メモリー録音] を押す 「しばらくお待ちください」の表示が消えて録音経過時間 "O:00"が点滅します。



音声が入力されると自動で録音が始まります。(サウンドシンクロ録音)

### ご注意

- 音声が小さいと録音が開始できないことがあります。
- 音声が小さいため、自動で録音が始まらないときは、[メモリー録音] を押すと強制的に録音を開始することもできます。(無音が30秒以上続いた場合、または音声が小さくて本機が音声を検出できない場合は、録音は自動で停止します。)
- ・30 秒以上の無音が続いた場合は、録音が自動で停止します。

# 9 🔾 を押す

録音が停止します。

「データベース更新中」→「録音が終了しました」と表示されます。 「決定」を押すと再生画面に戻ります。

### メモリーに録音したマイクの音声を USB 機器に録音(移動) するには

「メモリー /USB 機器間で録音する | (→ 44 ページ) をご覧ください。

### お知らせ

マイクミキシングおよびマイク音声を録音したファイルは、録音元ソース(音源)の「録音設定」
 「フォルダ作成」(→ 30ページ)の設定にそって録音されます。例えば、LINE 録音設定のフォルダ作成が「オン」に設定されている場合、アーティストフォルダは「LINE」、アルバムフォルダは「LineOO1」になります。詳しくは「録音先フォルダについて」(→ 32ページ)をご覧ください。

ファイル名は録音元ソース(音源)ごとに本機の命名規則にそって付けられます。詳しくは「ファイル名について」)(➡ 34 ページ)をご覧ください。

・USB機器をMTP接続して録音する場合は、「フォルダ作成」の設定とは関係なく、ご使用の機器が指定したフォルダへアーティスト、アルバムフォルダを作成して録音されます。

録音したファイルの再生方法については、以下を参照してください。

- ・ユーザーフォルダ、アルバム、アーティストなどのリストから曲を探す (➡ 57 ページ)
- フォルダから曲を探す (→ 58ページ)



# 編集する

各種編集は (サブメニュー) を押してサブメニューから行ないます。 メニューとサブメニューの操作方法は、「メニュー/サブメニューを操作する」(→ 24ページ) をご覧ください。



# 名前を変更する

ユーザーフォルダ名や曲情報など、次の項目名を変更できます。また、ラジオ局名も変更できます。

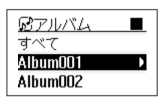
ソース(音源)	変更できる項目	備考
メモリー	ユーザーフォルダ名、フォルダ名、 ファイル名、タイトル名、アーティスト名、 アルバム名、ジャンル名	_
ラジオ (FM/AM)	ラジオ局名	ラジオ局名を登録するには (➡ 67 ページ)

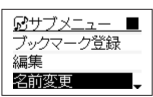
USB 機器内の名前を変更することはできません。 ここでは、アルバム名を変更する手順を説明します。

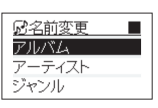
1 ソース(音源)を切り換えて、停止する



- 2 メニューを表示して「ミュージック」-「アルバム」を選び、[決定]を押す 「アルバム」リストが表示されます。
- **名前を変えたいアルバムを選ぶ** 右の画面のように「Album001」を反転 させることで選択状態になります。
- 4 サブメニューを表示して「名前変更」 を選び、[決定] を押す
- **5**「アルバム」を選び、[決定]を押す 「アーティスト」と「ジャンル」を選ぶこともできます。







名前を変更する

文字の入力については「文字入力のしかた」をご覧ください。

途中でやめるときは n を押す

○名前変更● アルバム名入力|Album001[A]





## [決定]を押す

名前が変更されます。

#### ■ タイトル名、ファイル名を変更したいとき

タイトル、ファイル名は曲の名前変更でできます。

- ① 手順2で [決定] を押し、アルバムの中の曲を選ぶ
- ② 手順3で名前を変えたい曲を選ぶ
- ③ 手順4で「タイトル」または「ファイル」を選び、〔決定〕を押すアルバム、アーティスト、ジャンルも変更することができます。



#### ■ ユーザーフォルダ名を変更したいとき

メニューの「ミュージック」表示でのみユーザーフォルダ名の変更 ができます。

- ① 手順2で「ミュージック」- 「ユーザーフォルダ」を選び、[決定] を押す
- ② 名前を変えたいユーザーフォルダを選び、手順 4 から操作する
  - ・手順3で「最初の名前に戻す」を選ぶと、お買い上げ時の ユーザーフォルダ名に戻すことができます。

## 

## 文字入力のしかた

#### ■ 入力位置を移動するには

■● で入力位置を移動します。

#### ■ 文字を削除または追加するには

全文字消去 : [キャンセル] を文字が消えるまで押しつづける

**1 文字消去** : 消去したい文字の左側に **■ / ■ で**カーソルを移動して

[キャンセル] を押す

#### ■ 入力モード(カナ/英文字/数字)を切り換えるには

[表示/文字]を押すごとに、次のように切り換わります。

#### お知らせ

入力文字は半角になります。全角は入力できません。

### ■ 入力できる文字

ボタン	カタカナ	英大文字	英小文字	数字
7.28	アイウエオァィゥェォ	■ファイル名/フォルダ ・各種記号 ! # \$ % & ・空白スペース(□) ■曲情報(タイトル名、アルバム名、ジャンル ・各種記号 ! " # \$ % & ・ ' : ; < = > ・空白スペース(□)	( ) + = @ アーティスト名、 名) ' ( ) * + , -	1
カ・ABC	カキクケコ	ABC	abc	2
#·DEF	サシスセソ	DEF	def	3
9-GHI	タチツテト	GHI	ghi	4
→ JKL	ナニヌネノ	JKL	jkl	5
/\·MNO	ハヒフへホ	MNO	mno	6
₹-PQRS	マミムメモ	PQRS	pqrs	7
VUT-4	ヤユヨャユョ	TUV	tuv	8
5∙wxyz	ラリルレロ	WXYZ	WXYZ	9
オートフ・リセット	ワヲン " —	(なし)	(なし)	0

## お知らせ

- ・入力できる文字は半角です。全角文字は入力できません。
- ・最大文字入力数は、128文字です。
- ・最大文字数(128文字)を超える曲情報は、本機では表示 / 編集できません。曲情報を入力した機器などで編集してください。



# 削除する

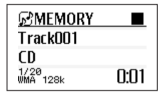
ソース(音源)	削除できる項目	お知らせ
メモリー/ USB	フォルダ、曲(ファイル)、 ブックマークの曲 *、 プレイリスト *	メモリーの場合: ユーザーフォルダの中にあるフォルダ、 ファイルは削除できますが、ユーザー フォルダは削除できません。

<sup>\*</sup>プレイリスト、ブックマークの曲を削除しても、曲(ファイル)そのものは削除されません。

### ■曲(ファイル)を削除する

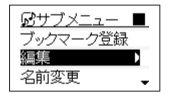


削除したい曲の再生画面を表示する



2

サブメニューを表示して「編集」-「削除」を選び、[決定]を押す 削除確認画面が表示されます。

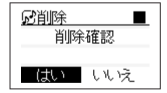




途中でやめるときは「キャンセル」を押します。

3 **1** REP

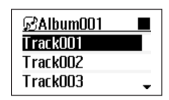
「はい」を選び、「決定」を押す



編集する

### ■ 複数の曲を削除する

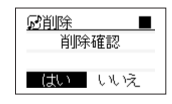
- 1 ×ニュー・「ミュージック」 「アルバム」を選び、[決定] を押す
- **2** Album001 を選び、[決定] を押す 「Album001」のリストが表示されます。



**3** サブメニューを表示して「編集」-「削除」を選び、 [決定]を押す Track001 にチェックが入って表示されます。



- 4 一緒に削除したい曲を選び、[セット] を押す チェックをはずすにはもう一度「セット」を押してください。
- 5 [決定] を押す 削除確認画面が表示されます。
  - ・途中でやめるときは [キャンセル] を押します。
- **6** 「はい」を選び、「決定」を押す 「削除中 」 → 「削除しました」 と表示されます。



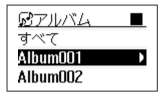
編集する

メニューを表示して「ミュージック」-「アルバム」を選び、 [決定] を押す

「アルバム」リストが表示されます。

2

「Album001」を選ぶ



### お知らせ

「Album001」を反転させることで選択状態になります。[決定]を押すと Album001 に含まれる曲のリストになってしまうため、アルバム削除ではなく、曲の削除になります。

3

サブメニューを表示して「編集」-「削除」 を選び、[決定] を押す

削除対象選択画面で Album001 にチェックが入って表示されます。



### お知らせ

- •「すべて」を選ぶと表示リストのすべてを削除します。
- リストから、別のアルバムも一緒に削除する場合は、▲ / ▼ で項目を選び、[セット] を押してください。
- チェックをはずすには、もう一度「セット」を押してください。





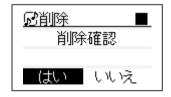
## [決定] を押す

削除確認画面が表示されます。

• 途中でやめるときは [キャンセル] を押します。

**5** 中華

「はい」を選び、[決定]を押す



編集する



# フォルダを作る

メモリーまたは USB 機器内にフォルダを作成できます。フォルダ単位で曲(ファイル)を整理するときなどに便利です。

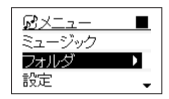
#### お知らせ

- 作成したフォルダに、別の曲(ファイル)やフォルダを移動できます。(→ 84 ページ)
- ・ユーザーフォルダと同じ階層にフォルダは作成できません。
- 新しいフォルダは選んだフォルダの中に作成されます。USB機器内にフォルダがない場合は、新しいフォルダを作ることはできません。メモリー内にフォルダを作る場合は、ユーザーフォルダまたはユーザーフォルダの中にあるフォルダを選んでください。





メニューを表示して「フォルダ」を選び、 [決定] を押す



2

フォルダを作成したいフォルダを選ぶ



### お知らせ

作成するフォルダは、ここで選んだフォルダの中にできます。





サブメニューを表示して「編集」-「フォルダ作成」を選び、[決定] を押す

4

フォルダ名を入力する (⇒ 78ページ)





### お知らせ

すでに同名のフォルダが作成されていたときは、別の名前を入力してください。





## [決定] を押す

フォルダが作成されます。

手順2の画面に戻り、[決定]を押すと作成したフォルダが表示されます。



# 移動する

メモリー内の曲(ファイル)やフォルダを別のフォルダに移動することができます。

## (ファイル)やフォルダを移動する

### お知らせ

- メニューの「フォルダー表示でのみ移動の操作ができます。
- ・ユーザーフォルダと同じ階層に曲(ファイル)やフォルダは移動できません。



メニューを表示して、「フォルダ」内の移動したいファイルまたは フォルダを選ぶ



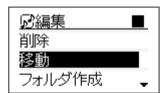
(例:フォルダを選んだとき) (例:ファイルを選んだとき)



サブメニューを表示して「編集」-「移動」を選び、[決定]を押す







移動したいファイルまたはアルバムを確認する 手順 1 で選んだファイルまたはフォルダに、チェックが 付いて表示されます。

表示してるリスト内のフォルダ、ファイルであれば追加 や変更ができます。

▲ / ▼ で項目を選び、[セット] を押してください。 チェックをはずすには、もう一度「セット」を押してく ださい。



例:アルバムを選択



[決定]を押す



### 移動先のフォルダを選ぶ

ユーザーフォルダまたは、ユーザーフォルダの 中のフォルダを選ぶことができます。



### お知らせ

右の画面のように、「フォルダ 1」を反転させることで選択状態になります。

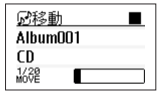
6 [セット] を押す

<u>図移動</u> 移動確認 はい しいえ



「はい」を選び、[決定]を押す 移動がはじまります。 「移動が終了しました」と表示されたら [決定]

を押してください。





# 曲(ファイル)やフォルダを並べ替える

プレイリストやプログラムの曲を並べ替えることができます。

### お知らせ

- メニューの「フォルダ」表示でのみ並び替えの操作ができます。
- 途中でやめるときは [キャンセル] を押します。

次の項目を並べ替えできます。

ソース(音源)		並び替えできる項目	備考
メモリー	ミュージック	プレイリスト内の曲	ユーザーフォルダは並べ替えるこ
	フォルダ	曲(ファイル)、フォルダ	とができません。ただし、ユーザー フォルダの中にあるフォルダは並 び替えることができます。
CD		プログラム登録した曲	_

CD のプログラムリストの場合:

メニューを表示して「ミュージック」-「プログラム」を選び、[決定] を押す **メモリーの場合**:

メニューを表示して「フォルダーから並び替えたいリストを表示する

2

サブメニューを表示して「編集」-「トラック 並べ替え」または「フォルダ並べ替え」を選び、 「決定」を押す





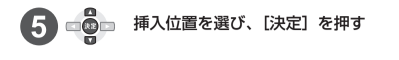
並べ替えたい項目を選び、[セット] を押す



## お知らせ

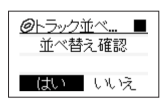
- チェックをはずすには、もう一度 [セット] を押してください。







6 □ □ 「はい」を選び、「決定」を押す 項目が並べ替えられ、「変更しました」と 表示されます。





# 時計・タイマーを使う

本機には、スリープタイマー、再生タイマー、録音タイマーの3種類のタイマーがあり、スリープタイマー1件、再生タイマーと録音タイマー合わせて4件を設定できます。

#### 準備

タイマーの設定をする前に時計を合わせておいてください (➡ 25 ページ)。



# スリープタイマーを使う

設定した時間が経過すると自動的に電源が「切」になります。おやすみのときに便利です。 設定時間は、10分、20分、30分、60分、90分、120分、150分、180分から選べます。



メニューを表示して「設定」-「共通設定」-「スリープ」を選び、 [決定] を押す



設定したい時間を選び、[決定] を 押す



(例:スリープタイマーを 10分にしたとき)

### ■ スリープタイマーをオフにするには

上記の手順2で「オフ」を選び、[決定]を押します。

## ■ 設定した時間を変更するには

上記の手順2で時間を選び直します。

### ■ 設定した時間(残り時間)を確認するには

スリープタイマーが設定された状態で、手順 1 の操作をします。



### お知らせ

スリープタイマーを設定すると、表示窓が暗くなります。



# 再生 / 録音タイマーを使う

指定した日時に自動的に電源が入り、CD やラジオの自動再生をしたり、ラジオ放送や LINE 接続した機器の音声をメモリーに録音できます。再生タイマー、録音タイマー合わせ て最大4件まで設定できます。タイマーは電源「切」のとき動作します。

### お知らせ

- LINE 接続機器の音声を再生する場合は、タイマー機能付き機器を使用してください。
- 再生タイマーが開始されると、音量が徐々に大きくなり、設定した音量になります。
- タイマーの設定は、タイマー開始時刻の4分以上前に完了してください。
- 複数のタイマーを設定してオンにする場合は、先に動作するタイマーの終了時刻と後に動作する タイマーの開始時間を、4分以上空けて設定してください。4分未満または重複しているときは、 「他のタイマーとの間隔を4分以上あけてください」と表示されます。
- ・電源プラグをはずしたときや停電のときは、タイマーの項目内容は保持されますが、タイマーの 「オン」、「オフ」設定については、「オン」に設定しているときは「オフ」になります。時計設定は お買い上げ時の状態に戻ります。時計を設定し直してください。
- ・ 本機の時計は月に 1 分程度ずれるため、ときどき時計を合わせ直してください。 特に録音タイマーを設定する前は正確な時刻に合わせることをお勧めします。
- 録音タイマー動作中は音量がOに設定されます。音声を聞きたいときは音量を調節してください。

#### 準備

再生タイマー

再生したいソース(音源)を準備します。

•	録音タイマー

録音したいソース(音源)を準備します。

CD	CD を入れる
メモリー	ブックマークまたはプレイリストを 登録しておく(➡ 60、61 ページ)
USB	USB 機器を接続し、ブックマーク またはプレイリストを登録しておく (➡ 60、61 ページ)
ラジオ	放送局をプリセットしておく (➡ 65 ページ)
LINE	LINE IN 端子 (→ 20 ページ) に再生 機器を接続し、その機器の説明書に従う

ラジオ	放送局をプリセットしておく (➡ 65 ページ)
LINE	LINE IN 端子(➡ 20 ページ)に録 音機器を接続し、その機器の説明書 に従う

- ・途中でやめるときは「キャンセル」を押します。(設定内容は取り消されます)
- 1 つ前の手順に戻るときは [メニュー] を押します。

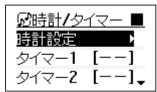
# [時計/タイマー] を押す

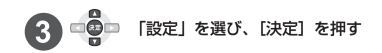
右の画面が表示されます。



「タイマー 1」~「タイマー 4」の いずれかを選び、「決定」を押す



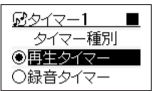








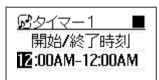
設定したいタイマーを選び、[決定] を 押す



5 開始時刻と終了時刻を設定する

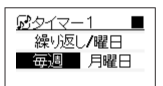
- ① 時刻を合わせる
- ② 決定する

時刻を合わせ直したいときは 💌 / 🕞 を押して修正 したい位置にカーソルを合わせます。



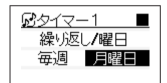
6 繰り返しを設定する

「毎週」または「1回」を選び、[決定]を押す



7 曜日を設定する

- ① 選択する
- ② 🎃 決定する



■ 毎週を選んだとき

■ 1回を選んだとき



■ 再生タイマーを選んだ場合:「再生タイマー」(→ 91 ページ)へ進んでください。■ 録音タイマーを選んだ場合:「録音タイマー」(→ 92 ページ)へ進んでください。

## 再生タイマー

8 再生音量を設定する

音量(0~35)を選び、[決定]を押す

<u>№ タイマー1</u> 再生音量 **11** 

9 再

車 再生ソースを選び、[決定]を押す

 $\rightarrow$  [FM] $\longleftrightarrow$  [AM] $\longleftrightarrow$  [LINE] $\longleftrightarrow$  [MEMORY] $\longleftrightarrow$  [USB] $\longleftrightarrow$  [CD] $\neg$ 

<u>ぽタイマー1</u> 再生ソース LINE

「LINE」を選んだときは手順11へ進んでください。

- 10 選んだ再生ソースに応じて、次の操作を行う
- FM または AM のとき

再生する放送局を選ぶ

プリセットチャンネル一覧から選び、[決定] を押す

■ MEMORY または USB のとき

再生プレイリスト / ブックマークを選ぶ

プレイリスト一覧またはブックマークから選び、[決定]を押す

### お知らせ

- プレイリストがないときは、表示されません。
- ・ ブックマークは登録されていなくても選ぶことができますが、登録されていないときは、 メモリーまたは USB の ☒ニュニ - 「ミュージック」- 「トラック」にあるトラックリストから の順番(おおむねアルファベット順)で再生されます。
- CD のとき

再生トラックを選ぶ

■ 再生したいトラック番号 (1~99) を選び、[決定] を押す

### お知らせ

CD にないトラックを選んだときは、1曲目から再生されます。

設定内容一覧が表示されます。





# [決定]を押す

タイマーが設定され、 $(i)^1$ (数字は該当するタイマー 番号)が表示されます。

が時計/タイマー ■







(または本体の ) を押して電源を切る

## 録音タイマー





8 録音ソースを選び、[決定]を押す

 $\rightarrow$   $\lceil$  FM  $\rightarrow$  MEM $\rfloor$   $\leftrightarrow$   $\lceil$  AM  $\rightarrow$  MEM $\rfloor$   $\leftrightarrow$   $\lceil$  LINE  $\rightarrow$  MEM $\rfloor$   $\rightarrow$ 

ピタイマー1 録音ソース LINE→MEM

- 選んだ録音ソースに応じて、次の操作を行う
- FM → MEM または AM → MEM のとき 録音放送局を選ぶ
  - □ プリセットチャンネル一覧から選び、[決定] を押す
- LINE → MEM のとき 手順 10 へ進んでください。

設定内容一覧が表示されます。



[決定]を押す

タイマーが設定され、 🗠 🚾 (数字は該当するタイ マー番号) が表示されます。

**ß時計/**タイマー ■







# 録音したファイルを再生する

録音タイマーで録音したファイルは、メニューの「フォルダ」から再生します。

- 🚹 ソース(音源)を切り換えて、停止する
  - ① [メモリー] を押す
  - ② **の** を押す





メニューを表示して「フォルダ」-「タイマー録音」を選び、[決定]を押す



3

録音元フォルダを選び、「決定」を押す

FM : FM 放送の録音が表示されます。

FM\_ 周波数 \_ 時間曜日 001.wma…

AM : AM 放送の録音が表示されます。AM 周波数 時間曜日 001.wma…

• LINE:外部機器からの録音が表示されます。

Line001.wma, Line002.wma···

4 × × × ×

再生したいファイルを選び、 [決定] を押す

再生が始まります。



## 再生/録音タイマーをオフにする

- 1 [時計 / タイマー] を押す
- 2 オフにしたいタイマー番号を選び、[決定] を押す
- 3 「状態変更」を選び、[決定]を押す
- 4 「オフ」を選び、[決定]を押す む または む Rec が消えます。 「メニュー」を 2 秒押しつづけると再生画面に戻ります。

### 再生/録音タイマーの設定を確認する

- 1 [時計 / タイマー] を押す
- 2 確認したいタイマー番号を選び、[決定] を押す
- 3 「確認」を選び、[決定]を押す [メニュー] を 2 秒押しつづけると再生画面に戻ります。

## 再生/録音タイマーの設定を変更する

- [時計 / タイマー]を押して変更したいタイマーを選び、[決定]を押す
- 2 「設定」を選び、[決定]を押す
- 3 [決定] を押して変更したい項目へ進む・変更方法は各項目の操作をご覧ください。(→91、92ページ)

## 再生/録音タイマーの内容を全て消去する

- 1 [時計 / タイマー] を押す
- 2 設定内容を消去したいタイマーを選び、[キャンセル] を 2 秒押しつづける

## スヌーズ機能について

再生タイマー動作中に、一時的に消音することができます。再生タイマーを目覚ましタイマーとして使用するときの、寝過ごし防止にご利用ください。

### ■ スヌーズ機能を設定するには

1 本体の [スヌーズ] を押す



押すごとにオン/オフが切り換わります。

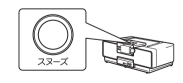
▶BASS◀	MEMORY	l
DACC 4	SNO	OZE
		-

表示	設定	表示窓
スヌーズ オン	スヌーズ機能を使えます	SNOOZE
●スヌーズ オフ	スヌーズ機能を解除します	(表示なし)

● : お買い上げ時の設定

### ■ スヌーズ機能を使うには

**1 再生タイマー動作中に本体の[スヌーズ]を押す** 消音し、5 分後にまた徐々に音が出ます。



### お知らせ

- ・再生タイマー動作中は何回でもスヌーズ機能が使えます。
- スヌーズ動作中は、ディマー「モード2」の状態(→96ページ)になり、表示窓が暗いブルーになります。



# 設定を変える

表示窓の明るさをお好みで変えられるほか、CDの取り出しを制限したり、メモリーをお買い上げ時の状態に戻したりすることができます。

目的に合わせて、以下を参照してください。

- CD の取り出しをロックしたい (→ 97 ページ)
- メモリーの空き容量や録音可能時間を知りたい (→ 98 ページ)
- ・メモリーの内容をすべて消したい (→ 99 ページ)



# 表示窓の表示を変える

ソース(音源)ごとに表示窓の明るさや色合いを調節したりできます。

## 明るさを変える(ディマー機能)



## [ディマー] を押す

押すごとに、明るさが切り換わります。

スタンパイ	₹ <u>₹</u>	時計/タイマー	₹1
-------	------------	---------	----

設定	明るさ	
モード 1	やや暗くなる	
モード2	暗いブルーになる	
●オフ	元の明るさに戻る	

●:お買い上げ時の設定

### お知らせ

[メニュー] - 「設定」 - 「共通設定」 - 「ディマー」 からも明るさを変えられます。

## 省電力設定をする(スタンバイモード)

省電力のために、スタンバイ時の表示窓の時計表示を消すことができます。





メニューを表示して「設定」-「共通設定」-「スタンバイモード」を 選び、[決定]を押す





「表示オフ」を選び、[決定] を押す

「メニュー」を 2 秒押しつづけると再生画面に戻ります。

### お知らせ

- ・電源が切れているときに「ディマー」を押しても、スタンバイモードの設定ができます。 押すごとに「表示オフ」と「表示オン」が切り換わります。「表示オン」にするときは、「表示オン」 が表示されるまで(約10秒)押しつづけてください。
- 「表示オフ」に設定しているときは、接続している USB 機器は充電されません。

## 表示窓の表示の色合いを変える(コントラスト)

表示窓の表示の濃さをお好みに合わせて変更できます。





メニューを表示して「設定」-「共通設定」-「コントラスト」を選び、 [決定]を押す





お好みの色の濃さに調節し、「決定」を押す

0~10の範囲で調節できます。 「メニュー」を2秒押しつづけると再生画面に戻ります。



# CD の取り出しをロックする (チャイルドロック)

CDを取り出せないように設定できます。小さなお子様のいたずら防止に便利です。





メニューを表示して「設定」-「共通設定」-「チャイルドロック」を 選び、「決定」を押す

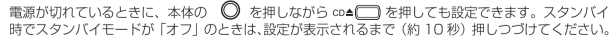


「オン」を選び、[決定]を押す

### ■ チャイルドロックをオフにするには

上記の手順2で「オフ」を選び、[決定]を押します。

### お知らせ





# 本機の情報を表示する

メモリーの空き容量や曲数、録音可能時間などを表示します。また、本機のファームウェア のバージョンについても確認できます。





メニューを表示して「システム」を選び、「決定」を押す

## ージョン情報を見る



「バージョン情報」を 選び、[決定]を押す

> ファームウェアの バージョン情報が表示 されます。



## ストレージ情報を見る





□ ストレージ情報」を 選び、[決定]を押す

・内蔵メモリーを見る場合:



「内蔵メモリー」を選び、[決定] を押します。



・USB を見る場合:



「USB」を選び、[決定]を押します。





# メモリー /USB 機器を初期化する (フォーマット)

メモリーまたは USB 機器内のデータをすべて消します。

**1** メモリーの場合 : [メモリー] を押す USB 機器の場合 : [USB] を押す



配設定

USB設定

共通設定 フォーマット

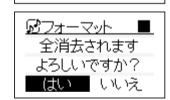
- 2 停止ボタンを押す
- 3 メニューを表示して「設定」-「フォーマット」 を選び、「決定」を押す
- 4 「はい」を選び、[決定]を押す 「いいえ」を選ぶと 1 つ前の画面に戻ります。
- 5 「はい」を選び、[決定]を押す メモリーまたは USB 機器の内容が、すべて消去 されます。 「いいえ」を選ぶと、フォーマットせずに 1 つ前

の画面に戻ります。

<u>砂設定</u>

フォーマット
しますか?

はい いいえ



### お知らせ

USB 機器をフォーマットすると、USB 機器に記録されている全てのデータが消去されます。





# 制約について

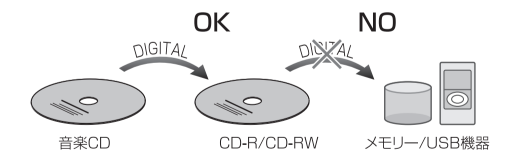
## 高速録音に関して(HCMS)

メモリーおよび USB 接続した機器は標準を超えるスピードで録音(コピー)することが可能です。このため著作権を保護するための規制が必要になります。本機では、CD から一度高速録音した曲は、その曲の録音開始から 74 分が経過しないと、その曲の二度目の高速録音はできません。

例えば、CDの1曲目を高速録音した場合、高速録音が開始してから74分間は、そのCDの1曲目を再びメモリーまたはUSB接続した機器に高速で録音することはできません。また、CDから高速録音をする場合、録音開始から74分以内に合計で101曲以上録音することはできません。100曲までの録音をすることができます。

# SCMS (Serial Copy Management System)

CD のクリアな音を他のデジタル機器(メモリー、USB など)にデジタル録音した場合、一度録音した機器から他の機器に再びデジタル信号のままコピーすることはできないようになっています。つまり、「コピーのコピー」を作ることはできません。この決まりをSCMS(シリアル・コピー・マネージメントシステム)といいます。シリアル・コピー・マネージメント・システムとは、著作権保護のため、デジタルオーディオ機器間でデジタル信号のままコピーできるのは1世代だけと規定したものです。本機は、この決まりに準拠して設計されています。



### ご注意

たとえば、この規定により一度デジタル録音された CD からは、メモリー、USB 機器へデジタル録音することはできません。

CD-R/CD-RW はアナログ信号に変換後、録音されます。

### お知らせ

あなたがラジオ放送や CD、テープなどから録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作 権法上権利者に無断で使用できません。なお、この商品の価格には、著作権法の定めにより、私的録 音補償金が含まれています。

私的録音補償金についてのお問い合わせ先

社団法人 私的録音補償金管理協会 ☎ 03-5353-0336(代)



# メニュー / サブメニュー表示項目一覧

# メニュー表示項目

### ■ MEMORY

メニュー			詳細(選択可能な項目)		
ミュージック					
ユーザーフォル	ユーザーフォルダ			ユーザーフォルダー覧(フォルダ 1 ~ フォルダ 7)	
プレイリスト	ブックマ-	ーク		ブックマーク / プレイリスト一覧	
アーティスト				メモリー内の曲のアーティスト一覧	
アルバム				メモリー内の曲のアルバム一覧	
ジャンル				メモリー内の曲のジャンル一覧	
トラック				メモリー内の曲の一覧	
フォルダ	フォルダ				
フォルダ 5、	フォルダ 1、フォルダ 2、フォルダ 3、フォルダ 4、 フォルダ 5、フォルダ 6、フォルダ 7、スナップ ショット、タイマー録音			内蔵メモリー内のフォルダー覧	
設定					
メモリー設定	再生設定     リピート       再生モード		オフ、1 曲、すべて、A-B ノーマル、ランダム		
人でリー改化	録音設定	USB 録音	フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定(作成しない、 アルバム、アーティスト/アルバム)	
共通設定	共通設定			→ 「共通設定」(105ページ)	
フォーマット			メモリーの初期化(内蔵メモリー)		
システム			→ 「システム」(105ページ)		

### ■ CD

×	メニュー				詳細(選択可能な項目)			
	ミュージック							
	プログラム			プログラム再生				
	トラック				CD 内の曲の一覧			
設	定							
		   再生設定	リピート		オフ、1 曲、すべて			
		TILIXAE	再生モード*		ノーマル、プログラム、ランダム			
	CD 設定	録音設定	録音方式		デジタル高速、デジタル標準、アナログ			
			メモリー録音 (CD からメモ リーに録音す るときの設定) USB 録音 (CD から USB 機器に 録音すると きの設定)	フォルダ	自動で作るフォルダの設定(作成しない、			
				作成	アルバム、アーティスト/アルバム)			
				圧縮方式	MP3、WMA			
	ひし設定			録音品質	HQ, SP, LP			
				フォルダ	自動で作るフォルダの設定(作成しない、			
				作成	アルバム、アーティスト/アルバム)			
				圧縮方式	MP3、WMA			
				録音品質	HQ、SP、LP			
	共通設定				→ 「共通設定」(105ページ)			
シ	ステム				→ 「システム」(105ページ)			

\* CD 再生中は設定できません。

## **■** USB

>	ベニュー				詳細(選択可能な項目)	
	ミュージック					
	プレイリスト	ブックマ-	ーク	ブックマーク / プレイリスト一覧		
	アーティスト			USB 機器内の曲のアーティスト一覧		
	アルバム				USB 機器内の曲のアルバム一覧	
	ジャンル				USB 機器内の曲のジャンル一覧	
	トラック				USB 機器内の曲の一覧	
	<b>フォルダ</b>				USB 機器内のフォルダの一覧	
訟	定					
		   再生設定	リピート		オフ、1 曲、すべて、A-B	
		HI IXXE	再生モード		ノーマル、ランダム	
	   USB 設定	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	   メモリー録音	フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定(作成しない、	
		以日以た	人 こう 歌日	7 7 TV TFIX	アルバム、アーティスト/アルバム)	
		   接続モー	Ľ		USB 機器の接続モードの設定	
		ع المالكات	1	,	(オート、MSC)	
	共通設定				➡ 「共通設定」(105ページ)	
	フォーマット				USB 機器を初期化	
シ	ノステム				→ 「システム」(105 ページ)	

# ■ ラジオ(FM)

×	<b>ニュー</b>		詳細(選択可能な項目)		
7	プリセットチャン	<b>ノネル</b>	プリセットしたチャンネルの一覧 (1 ~ 30)		
	ートプリセット				放送局を自動的にプリセット
一談	定	1			
		FM モー	ド		│ FM ラジオの受信モードの設定 │ (オート、モノラル)
			スナップショ	ツト	スナップショットの設定(オン、オフ)
	FM 設定	録音設定	トラックマーク		トラックマークの設定 (マニュアル、タイム、オート)
			メモリー録音 (FM からメ モリーに録 音するとき の設定) USB 録音 (FM から USB 機器に 録音するとき の設定)	フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定 (オフ、オン)
				圧縮方式	MP3、WMA
				録音品質	HQ, SP, LP
				フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定 (オフ、オン)
				圧縮方式	MP3、WMA
				録音品質	HQ, SP, LP
	共通設定				→ 「共通設定」(105ページ)
シ	<b>/</b> ステム				→ 「システム」(105ページ)

## ■ ラジオ(AM)

×	ニュー			詳細(選択可能な項目)	
7	プリセットチャンネル			プリセットしたチャンネルの一覧(1 ~ 15)	
_	オートプリセット			放送局を自動的にプリセット	
一設	定				
			スナップショ	ット	スナップショットの設定(オン、オフ)
	AM 設定	録音設定	トラックマー	ク	トラックマークの設定 (マニュアル、タイム、オート)
			メモリー録音 (AM からメモーリーに録音するときの設定) USB 録音 (AM から USB 機器に 録音すると きの設定)	フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定(オフ、オン)
				圧縮方式	MP3、WMA
				録音品質	HQ, SP, LP
				フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定(オフ、オン)
				圧縮方式	MP3、WMA
				録音品質	HQ, SP, LP
	共通設定				→ 「共通設定」(105 ページ)
シ	<b>/</b> ステム				→ 「システム」(105ページ)

## LINE

×	ニュー			詳細(選択可能な項目)				
設	設定							
		入力レベル			外部機器からの音声入力レベルの調節 (1 ~ 3)			
			スナップショ	ット	スナップショットの設定(オン、オフ)			
	LINE 設定	録音設定	トラックマーク		トラックマークの設定 (マニュアル、タイム、オート)			
			メモリー録音 (LINE から メモリーに録 音するときの 設定)	フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定(オフ、オン)			
				圧縮方式	MP3、WMA			
				録音品質	HQ, SP, LP			
			USB 録音 (LINE から USB 機器に 録音するとき の設定)	フォルダ作成	自動で作るフォルダの設定(オフ、オン)			
				圧縮方式	MP3、WMA			
				録音品質	HQ, SP, LP			
	共通設定				→ 「共通設定」(105ページ)			
シ	システム			→ 「システム」(105ページ)				

## ■ 共通設定

3	メニュー		詳細(選択可能な項目)
j	共通設定		
	時計 / タイマー	時計設定	時計の設定(時刻合わせ、12/24 h)
	時間 / タイマー	タイマー 1 ~ 4	タイマーの設定
	スリープ		スリープタイマーの設定 (オフ、10分、20分、30分、60分、 90分、120分、150分、180分)
	オートスタンバイ		オートスタンバイの設定(オフ、オン)
	スタンバイモード		スタンバイ時の時計表示の設定 (表示オフ、表示オン)
	コントラスト		表示窓の濃さの設定 (0~10)
	ディマー		表示窓の明るさの設定 (オフ、ディマー 1、ディマー 2)
	チャイルドロック		CD を取り出せないようにする設定 (オフ、オン)

## ■システム

<b>-</b>					
メニュー		詳細(選択可能な項目)			
システム					
バージョン情報		ファームウェアバージョン(メイン / サブ)			
ストレージ情報	内蔵メモリー	・総容量 / 空き容量 / 全楽曲集			
	USB	脳台里/エビ台里/土木四末 			

# サブメニュー表示項目

## **■** CD

	サブメニュー	詳細
再生		曲の再生
プログラム登録	追加登録	プログラムの追加登録
ノロノノム豆跡	新規登録	プログラムの新規登録
編集	削除	プログラムリストの削除
禰朱	トラック並べ替え	プログラムのトラックを並べ替え

### **■** MEMORY

サン	<b>ブメニュー</b>	詳細			
再生		曲、フォルダの再生			
	追加登録	ブックマークの追加登録			
ブックマーク登録	新規登録	ブックマークの新規登録			
	プレイリストに保存	ブックマークリストからプレイリストを作成			
	削除	曲、フォルダの削除			
	移動	曲、フォルダの移動			
編集	トラック並べ替え	曲の並べ替え			
	フォルダ並べ替え	フォルダの並べ替え			
	フォルダ作成	フォルダ作成			
	ファイル	ファイル名の変更			
	タイトル	タイトル名の変更			
	アーティスト	アーティストの名の変更			
  名前変更	アルバム	アルバム名の変更			
	ジャンル	ジャンル名の変更			
	ユーザーフォルダ	ユーザーフォルダ名の変更			
	プレイリスト	プレイリスト名の変更			
	フォルダ	フォルダ名の変更			
最初の名前に戻す	最初の名前に戻す	変更したユーザーフォルダ名をお買い上げ時の			
		ユーザーフォルダ名に戻す			
詳細情報	表示	曲、フォルダの詳細情報を表示			

### **■** USB

サフ	<b>ブメニュー</b>	詳細
再生		曲、フォルダの再生
	追加登録	ブックマークの追加登録
ブックマーク登録	新規登録	ブックマークの新規登録
	プレイリストに保存	ブックマークリストからプレイリストを作成
編集	削除	曲、フォルダの削除
	フォルダ作成	フォルダ作成
最新情報に更新		USB 機器を最新の情報に更新
トラック番号の更新		USB 機器内のトラック番号を更新
詳細情報	表示	曲、フォルダの詳細情報を表示

## ■ ラジオ(FM/AM)

サブメニュー	詳細
プリセット登録	プリセットの登録
プリセット名変更	プリセット名の変更



# 故障かな?と思ったら ―修理に出す前にもう―度お確かめください―

	症状	原因	対処方法	参照ページ
	音が出ない。	ヘッドホンがつながれて いる。	ヘッドホンのプラグを抜い てください。	16
共通	ディスプレイが 「--:--」に なっている。	5 分以上電源コードが抜か れていた、または停電状態 だった。	時計を設定し直してください。	25
録音	音が出ない。	メモリー /USB 機器間の 録音(移動)をしている	メモリー /USB 機器間での 録音(移動)は、高速録音 です。 音は出さずに行います。	44
	高速録音できない。	高速録音できない条件で高 速を選ぼうとしている	「録音設定項目一覧」 (→ 30 ページ) をご覧く ださい。	_
C	演奏が始まらない。	CD が裏返しに入っている。	文字がある面を上にして CD を入れ直してください。	28
D		レンズに露がついている。	電源を入れたまま、乾くま で待ってください。 (約 1 ~ 2 時間)	_
	音飛びする。	CD にキズがある。	CD を交換してください。	_
ラジ	雑音が多くて放送 がうまく受信でき	アンテナが調整されていま せん。	アンテナを調整し直すか本機 の設置場所を変えてください。	15、16
  オ 	ない。	AM ループアンテナ線が 正しく接続されていない。	正しく接続してください。	15
US	読み込みに時間が かかる。	_	接続した USB 機器に対する本機の記憶内容を更新し	29
B	正しく表示され ない。		てください。 	

症状		原因	対処方法	参照ページ
タイマー	タイマーがスター トしない。	電源が「入」になっている。	電源を「切」にしてください。	23
		現在時刻と曜日が合っていない。	時計を設定し直してください。	25
		タイマー表示( <b>心</b> )とタ イマー番号(1 ~ 4)が表 示されていない。	タイマーを設定し直してく ださい。	89
リモコン	リモコンが操作で きない。	リモコンの乾電池が消耗し ている。	新しい乾電池(単3形)に 交換してください。	17
		リモコン受光部に、直射日光 などの強い光が当たっている。	強い光の当たらない場所で 操作してください。	_

### ■ 上記の対処を行っても正しく動作しないときは

- 本機はマイコンの働きで、多くの動作を行なっております。万一どのボタンを押しても うまく動作しないときは、一度電源コードをはずし、しばらく待ってからつなぎ直して ください。そのあと時計合わせやタイマー予約をし直してください。
- 大切な録音の場合は、必ず事前に試し録音をして正常に録音できることを確認してからお使いください。

# メッセージが表示されたときは

### ■ 携帯電話

メッセージ	意味	対処方法	参照ページ
データ通信モードでは 録音できません	携帯電話がデータ通信 モードになっている	携帯電話の USB モード設定 を「MTP」にしてください。	_
転送できないトラックが ありました	内蔵メモリから携帯電話へ 録音したファイルに MP3 が含まれていた	携帯電話へ MP3 ファイル の転送はできません。	_
この USB 機器はフォー マットできません	携帯電話をフォーマット しようとした	携帯電話でフォーマット してください。	_
この USB 機器は USB → MEM 間の移動はでき ません	携帯電話を USB 接続して メモリーへ録音しようと した	携帯電話の音楽ファイルを 録音するときは LINE IN 端子へ接続してください。	41
この USB 機器は本機 では再生できません	携帯電話を USB 接続して 再生しようとした	携帯電話の音楽ファイルを 再生するときは LINE IN 端子へ接続してください。	41
この USB 機器は MP3 では録音できません	携帯電話に MP3 で録音 しようとした	携帯電話への録音(移動)は MP3 は対応していません。 WMAで録音(移動)してく ださい。	47

### ■ システムエラー

メッセージ	意味	対処方法	参照ページ
SYS Error: □□ (□□: エラー番号)	システムに異常が発生している	フォーマットしてくださ い。それでも問題が発生す る場合は、お買い上げの販 売店またはビクターサービ ス窓口にご相談ください。	_

### ■ 共通(携帯電話、システムエラーを除く)

メッセージ	意味	対処方法	参照ページ
転送できないトラックが ありました	WMA-DRM ファイルを メモリーへ録音しようとした	WMA-DRM ファイルは 本機に録音できません。	_
この USB 機器はフォー マットできません	本機でフォーマットできな い USB 機器のとき	接続機器でのフォーマット 方法を確認してください。	_
この USB 機器は認識で きません	本機に対応していない USB 機器を接続している	本機に対応している USB 機器を接続してください。	35、50
削除できないトラックが ありました	WMA-DRM ファイルを削除 しようとした	WMA-DRM ファイルは削 除できません。削除したい 場合は、フォーマットして ください。	99
ライセンスが切れています 再生できません	ライセンス切れの WMA-DRM ファイルを再生 しようとした	接続機器をパソコンで同期 をとり、ライセンスを取得 して再度本機に接続してく ださい。	_
著作権保護されたトラックは再生できません	USB モードが「MSC」のとき、 または MSC 機器を接続して いるときに著作権保護付き (WMA-DRM) の曲を再生し ようとしている。または「USB デジタルメディアストリーミ ング」非対応の MTP 機器で 著作権保護付き (WMA-DRM) の曲を再生しようとしている	「デジタルメディアスト リーミング」対応の MTP 機器の場合、USB 接続モー ドをオートに切り換えてく ださい。	51
MTP モードでは設定で きません	USBモードがMTPのとき、 AB リピートを設定しようと した	USB モードがMTPのと きは AB リピートは設定で きません。	51
プロテクトされています	USB 機器にプロテクトが かかっている	USB 機器のプロテクト 機能を解除してください。	
再生できません	本機で再生できないファイル、 またはファイルが壊れている	この曲は再生できませんが、 自動で次の曲へスキップし ます。	_

### ■ 共通(携帯電話、システムエラーを除く)(つづき)

メッセージ	意味	対処方法	参照ページ
空き容量が足りません	メモリー /USB 機器の容量が いっぱいになったとき	不要な曲を削除して空き 容量を増やしてください。	80
最大登録数を超えました	プレイリストの最大登録数 (トラック数による)を超えた	プレイリストを削除して ください。	80
ランダム再生での録音は できません	再生モードがランダムのと きに録音しようとした	ランダム再生での録音は できません。	_
トラック数が制限を超え ました	トラックの総数が最大値 (5000)を超えた	トラックを削除してくだ さい。	_
データ数が制限を超えました	フォルダとファイルの総数 が最大値(約 20000)を 超えた	フォルダ、ファイルを削 除してください。	80
録音できません	ファイルシステムに異常が	電源を入れ直し、再度実	_
CANNOT RECORD. POWER OFF	ある可能性があります。	│ 行してください。再度、 │ 表示される場合はフォー │ マットしてください。	
保存できません		1 1 0 0 0 0 0 0 0	
名前変更できません			
作成できません			
移動できません			
削除できません			
システム領域異常 フォーマットします	ファイルシステムが壊れて いる	再生順が変更されています。	_
データ領域異常 フォーマットします		強制フォーマットになり ますのでデータが全て消	
メモリー領域異常 フォーマットします		去されます。   	
同名が存在します	すでにある名前に変更 しようとしている	まだ使用していない名前 に変更してください。	77
データベースを再構築し ました	データベースが壊れていた ので、再構築を行った	再生順が変更されています。	_
再生中は変更できません	・CD のとき: 再生中に再生モードを 変更しようとした ・メモリーのとき: メモリー再生中に編集 しようとした	<ul><li>・停止してから再生モードを変更してください。</li><li>・メモリー再生中は編集できません。停止してください。</li></ul>	29, 54
SCMS エラー アナログで録音してくだ さい	著作権保護された CD-R/ CD-RW をデジタル録音し ようとした	アナログで録音してくだ さい。	30, 100

メッセージ	意味	対処方法	参照ページ
74 分以内に同じ曲の高速録音はできません	高速録音した曲を録音開始から 74 分以内に再び高速録音しようとした	著作権保護のため内部タイマがはたらいています。 74分以上待つか、標準で録音してください。	30、100
高速録音できません 標準で録音してください	<ul><li>EmphasisCD のとき は高速録音できません。</li><li>USB 機器への録音で、 録音品質 HQ のときは 高速録音できません。</li></ul>	標準で録音してください。	30
プログラム再生中は登録 できません	プログラム再生中にプロ グラム登録しようとした	プログラム再生中はプログラムの登録内容を変更でき	29、54、 86
プログラム再生中は削除 できません	プログラム再生中にプログラ ム登録を削除しようとした	ません。   再生を停止してから変更し   てください。	
プログラム再生中は変更 できません	プログラム再生中にプロ グラム登録した曲順を 変えようとした		
最大登録数を超えました	プログラムの最大登録数 (32 個)を超えた	プログラムされているト ラックを削除してください。	_
高速録音中は変更できま せん	高速録音中に音量等のサ ウンド設定を変更した	高速録音中は音量等のサウ ンド設定は変更できません。	_
録音用の一時メモリー不足です	MTP 機器への転送のために 録音を一時記憶しておくメモ リーの容量が不足している	内蔵メモリーの不要な曲を 削除して空き容量を増やし てください。	80
このソースからの MTP 機器への録音はできま せん	ラジオや外部機器からの MTP機器への録音をしよ うとした	MSC 接続ができる USB 機器をご使用ください。 または、内蔵メモリーに録 音してから、MTP 機器へ 移動してください。	35、38、 41



### 保証とアフターサービス(必ずお読みください)

### 保証書(別添)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受取っていただき内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

\_\_\_\_\_保 証 期 間\_\_\_\_ お買い上げの日から1年間

### 補修用性能部品の最低保有期間

CDポータブルシステム補修用性能部品の 最低保有期間は、製造打切り後6年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### 修理に関するご相談やご不明な点は

修理に関するご相談やご不明な点は、お買い上げの販売店または 114 ページの「ビクターサービス窓口案内」をご覧のうえ最寄りのサービス窓口にお問い合わせください。

### 修理を依頼されるときは

持込修理

107 ページの「**故障かな?と思ったら」**に従ってお調べください。それでもなお異常のあるときは、使用を中止し、**お買い上げの販売店**に修理をご依頼ください。このとき不具合の発生した CD や MD などのメディアも、一緒にご持参ください。

### 保証期間中は

| 保証期間が過ぎているときは

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させてい ただきます。 修理すれば使用できる製品については、お客様のご要望により有料で修理させていただきます。

(西利ソエ	お買い上げ日			
便利メモ	お買い上げ店名	<b>જ</b> (	)	_

### お客様の個人情報のお取り扱いについて

ご相談窓口におけるお客様の個人情報につきましては、日本ビクター株式会社およびビクター グループ関係会社(以下、当社)にて、下記のとおり、お取り扱いいたします。

- お客様の個人情報は、お問い合わせへの対応、修理およびその確認連絡に利用させていただきます。
- お客様の個人情報は、適切に管理し、当社が必要と判断する期間保管させていただきます。
- 次の場合を除き、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。
   ① 上記利用目的のために、協力会社に業務委託する場合。当該協力会社に対しては、適切な管理と利用目的外の使用をさせない措置をとります。
  - ② 法令に基づいて、司法、行政またはこれに類する機関から情報開示の要請を受けた場合。
- お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

### 同意書

### データのお取り扱いについて

当社は、不具合を改善するため、お客様からお預りした記録媒体内のデータを必要最小限の範囲で確認いたします。しかし、データを複製することや、修理担当者以外の者が閲覧することはありません。

修理に持ち込まれた商品につきましては細心の注意を払ってお取り扱いいたしますが、<u>事前にバックアップを取っておかれることをお勧めします。</u>修理過程でデータが消失する場合や、故障の状態によってフラッシュメモリの初期化(フォーマット)や交換が必要となる場合があります。

- 商品の不具合によるものも含め、いったん消失した記録内容(データ)の修復などはできません。あらかじめご了承ください。
- 万一、データが消失してしまった場合でも、当社はその責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- 品質向上を目的として、交換した不良の記録媒体を解析させていただく場合があります。そのため、返却できないことがあります。

以上の「データのお取り扱いについて」に関しまして、ご理解とご同意をお願いいたします。ご同意いただけない場合、不具合箇所によっては修理できないままお返しすることがあります。あらかじめご了承ください。

どちらかに	- イマークを	をお願い	します。	□同意する	□同意しない
日付: ご署名:	年	月	<u> </u>		

修理や点検を依頼されるときは、この同意書にご記入のうえ、商品に添付してください。

日本ビクター株式会社 ビクターサービスエンジニアリング株式会社

# **ビクターサービス窓口案内**(ビクターサービスエンジニアリング株式会社)

# ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご相談ください

ご転居等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

大	<sup>都道帝</sup>   窓口名   TEL	「出張修理専門」のご相談窓口 		旭川市5条通17丁目1439番地1   千葉 千葉S.C (043)202-0263   千葉市中		柏 S.C. (04)7175-4322	帯広市東6条南12-11	弘玉稜郭MFビル1F (出張修理専門)のご相談窓口			(3) 2748-3701 (3) 5748-3701 (2) (3) 2748-3701 (2) (2) (3) 2748-3701 (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	* *   八王子S.C. (042) 646-6914	秋田市山王中園町4-1	大館市美園町5-6 【業務用機器専門】のご相談窓口	WI会市若林区六丁の目西町7-13	山 形 市 松 川 3-12-18 <b>密 1 2-18 密 1 3-13-18</b>	型山市堤1-3   (出張修理専門) のご相談窓口	(年) 越 (3) 2803-2888   浦安市当( 193 2803-2888   浦安市当( 193 2803-2888   浦安市当( 193 2803-2888   193 28 28   193 28 28   193 28 28   193 28 28   193 28 28   193 28 28   193 28 28   193 28 28   193 28 28 28   193 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28		】のご相談窓口	:相談窓口 第日本コールセンター (03) 5803-2888   浦安市当人	【お預かり修理、補修用部品】のご	日本ビクター (株) 前橋工場第2棟1F     神奈     横 浜 S.C.   (045)450-6211   横浜市神秀		椞	- 相談窓口	【出張修理専門】のご相談窓口		H	
2			O					ص ص	₩				-			_	_	<b>账</b>			多理、補修用部品】の	C. (027) 255-592				多理、補修用部品】の	C. (028) 638-163	専門】のご相談窓口	7- (029)246-0590	
	NT.		S	Ś	Ο	Ś	S	ഗ		€ ₩	Σ [∐	B S	S ⊞	館 S	S ↓		E S.		張修理	コールセン	預かり	橋S		張修理	<b>コールセン</b> :	預かり	8 图S	張修理	1-11-12	

「出張修理専門] のご相談窓口	<b>邦治</b>	[			
出張修理専門  のご相談窓口 東はユールセッチ (03) 5803-2888	県名	┚			
東市ユールセンター (03) 5803-2888   浦安市当代島2		【出張修理專門			
長方預かり修理、補修用部品  のご相談窓口   下葉 S.C. (043) 202-0263		東日本コールセンター	$\vdash$	浦安市当代島2-13-27	
<ul> <li>★ 葉 S.C. (043) 202-0263</li></ul>		【お預かり修理	1、補修用部品】のご	相談窓口	
## S.C. (04)7175-4322 相市豊四季51.1				千葉市中央区中央三丁目9-16	
# S.C. (04)7175-4322				三井生命千葉中央ビル1F	
浦 安 S.C. (047) 353-6189   浦安市当代島2 [出張修理専門] のご相談窓口   東本コールセッケー (03) 5803-2888   浦安市当代島2   おうかり修理、補修用部品] のご相談窓口   本 部 S.C. (03) 5684-8254   大京区本郷3-1-と			(04) 7175-4322	柏市豊四季512-10-67	
出張修理専門  のご相談窓口   正張   正張   正張   正   正   正   正   正   正				浦安市当代島2-13-27	
東市ユールセンケー (03) 5803-2888   浦安市当代島2		【出張修理專門	_		
本 郷 S.C. (03) 5684-8254 文京区本郷3-1/2 本 郷 S.C. (03) 5684-8254 文京区本郷3-1/2 土 子 S.C. (042) 646-6914 八王子市石川町		東日本コールセンター	(03) 5803-2888	浦安市当代島2-13-27	
本 郷 S.C. (03) 5684-8254 文京区本郷3-1/2		【お預かり修理		相談窓口	
大田S.C. (03)5748-3701         大田区池上二丁八王子市石川原 (242)646-6914         八王子市石川原 (142)646-6914         八王子市石川原 (142)646-6914         八王子市石川原 (142)646-6914         八王子市石川原 (142)646-6914         八王子市石川原 (143)641-224         日本ビクラー(本)7年/201-2235         墨田区八広五丁 (143)641-2243         墨田区八広五丁 (143)641-5241         墨田区八広五丁 (143)641-5241         基の工場 (143)641-5241         基の工場 (143)641-5241         基の工場 (143)641-5241         基の工場 (143)641-5241         基の工場 (143)641         基の工 (144)641         基の工場 (143)641         基の工場 (143)641         基の工場 (143)641         基の工場 (143)641         基の工 (143)641         基の工場 (143)641         基の工場 (143)641         基の工場 (143)641         基の工 (143)641				文京区本郷3-14-7 ビクター本郷に	ゴル1F
八王子S.C. (042) 646-6914		H		大田区池上二丁目8-10 プラムビル1F	ゴルル
(業務用機器専門) のご相談窓口 NOがボートセクター24 (03) 5631-2235 要がルーブ (13) 5631-2235 要がルーブ (14) 5631-2235 東本コールセンター (03) 5803-2888 [お預かり修理、補修用部品] のご太 宮 S.C. (048) 654-5241 [出張修理専門] のご相談窓口 東本コールセンター (03) 5803-2888 [お預かり修理、補修用部品] のご構 表 名 S.C. (045) 234-4500 [出張修理専門] のご相談窓口 東本コールセンター (045) 234-4500 [出張修理専門] のご相談窓口 東本コールセンター (055) 227-5773 [お預かり修理、補修用部品] のご 東本コールセンター (055) 227-5773		Н		八王子市石川町2969番の2	
(業務用機器専門) のご相談窓口 NUがボートセクター24 (03) 5631-2235 要がルーブ (出張修理専門) のご相談窓口 東本コールセンター (03) 5803-2888 [お預かり修理、補修用部品] のご大 宮 S.C. (048) 654-5241 [出張修理専門] のご相談窓口 東本コールセンター (03) 5803-2888 [お預かり修理、補修用部品] のご横 浜 S.C. (045) 4500 [出張修理専門] のご相談窓口 を 名 S.C. (046) 234-4500 [出張修理専門] のご相談窓口 東本コールセンター (055) 227-5773 [お預かり修理、補修用部品] のご相談窓口 東本コールセンター (055) 227-5773				日本ビクター(株)八王子工場等	第4棟
Mith/fr-ht/y-24 (03) 5631-2235   34/11-7   (03) 5631-2235   34/11-7   (03) 5803-2888   (14) 5803-2888		[業務用機器專			
出張修理専門   のご相談窓口   出張修理専門   のご相談窓口   東本コールセンター (03) 5803-2888     お預かり修理、補修用部品   のご   上張修理専門   のご相談窓口   東本コールセンター (03) 5803-2888     お預かり修理、補修用部品   のご   横 浜 S.C. (045) 450-6211     相 模 原 S.C. (046) 234-4500     出張修理専門   のご相談窓口   本 名 S.C. (046) 234-4500     出張修理専門   のご相談窓口   東本コールセンター (055) 227-5773		ENGサポートセンター24	(03) 5631-2235	墨田区//広五丁目11-1	
出張修理専門   のご相談窓口 東はコールセンター (03) 5803-2888   「お預かり修理、補修用部品」のご 大 宮 S.C. (048) 654-5241     出張修理専門   のご相談窓口 東はコールセンター (03) 5803-2888     お預かり修理、補修用部品   のご 横 浜 S.C. (045) 450-6211   相 模 原 S.C. (046) 234-4500     出張修理専門   のご相談窓口 東はコールセンター (046) 234-4500     出張修理専門   のご相談窓口 東はコールセンター (055) 227-5773     も預かり修理、補修用部品   のご		受付グループ			
東市コールセンター (03) 5803-2888   「お預かり修理、補修用部品」ので大 宮 S.C. (048) 654-5241   「出張修理専門」のご相談窓口 東市コールセンター (03) 5803-2888   「お預かり修理、補修用部品」のご 横 浜 S.C. (045) 450-6211   相 模 原 S.C. (046) 234-4500   [出張修理専門] のご相談窓口 東市コールセンター (055) 227-5773   「お預かり修理、補修用部品] のご 東市コールセンター (055) 227-5773   「お預かり修理、補修用部品] のご		[出張修理專門			
お預かり修理、補修用部品] のご太 宮 S.C. (048) 654-5241		東日本コールセンター		浦安市当代島2-13-27	
大 宮 S.C. (048) 654-5241		【お預かり修理	1、補修用部品】のご	相談窓口	
[出張修理専門] のご相談窓口 東はコールセンター (03) 5803-2888 [お預かり修理、補修用部品] のご 横 浜 S.C. (045) 450-6211 相 模 原 S.C. (046) 776-2052 海 老 名 S.C. (046) 234-4500 [出張修理専門] のご相談窓口 東はコールセンター (055) 227-5773 [お預かり修理、補修用部品] のご				さいたま市北区大成町4-503	
東市コールセンター (03) 5803-2888 [お預かり修理、補修用部品] のご 横 浜 S.C. (045) 450-6211 相模原 S.C. (046) 776-2052 海老名 S.C. (046) 234-4500 [出張修理専門] のご相談窓口東市コールセンター (055) 227-5773 [お預かり修理、補修用部品] のご		[出張修理專門			
お預かり修理、補修用部品  のご 横 浜 S.C. (045)450-6211  相 模 原 S.C. (042) 776-2052 海 老 名 S.C. (046)234-4500 [出張修理専門] のご相談窓口 東店ユールセンター (055)227-5773 [お預かり修理、補修用部品] のご		東日本コールセンター		浦安市当代島2-13-27	
横 浜 S.C. (045)450-6211 相 模 原 S.C. (042) 776-2052 海 老 名 S.C. (046)234-4500 [出張修理専門] のご相談窓口 東本コールセンター (055)227-5773 【お預かり修理、補修用部品] のご		【お預かり修理		相談窓口	
相模原S.C. (042) 776-2052 海老名S.C. (046)234-4500   出張修理専門] のご相談窓口 東郡コールンター (055)227-5773   表預かり修理、補修用部品] のご	<b>本</b> 然三		(045)450-6211	横浜市神奈川区新浦島町1-1-25	10
相模 原 S.C. (042) 776-2052 海 老名 S.C. (046)2344500 [出張修理専門] のご相談窓口 東市コールンター (055)227-5773 表現かり修理、補修用部品] のご				テクノウェイブ100ビル1F	
海 老 名 S.C. (046)234-4500           【出張修理専門】のご相談窓口           東市コールンター (055)227-5773           製 (お預かり修理、補修用部品)のご		相模原SC	(042) 776-2052	相模原市古淵3-7-4	
【出張修理専門】のご相談窓口   東1本コールセンター (055) 227-5773     【お預かり修理、補修用部品】のご		海老名SC	_	海老名市東柏ヶ谷6-19-26	
製 東国本コールセンター (055)227-5773 【お預かり修理、補修用部品】のご		[出張修理專門			
¥		東日本コールセンター	(055)227-5773	浦安市当代島2-13-27	
		【お預かり修理	1、補修用部品】のご	相談窓口	

都道府 画名	窓口	TEL	所在地	都道府 画名	窓口名 工	Ш	所 在 地	
I K	張修理	引のご相談窓口		I ć	【出張修理専門】のご相談窓口	相談窓口		
湖	東日本コールセンター	(025)241-40	無	世	西日本コールセンター (06) 6304-5731		大阪市淀川区田川2-4-28	
	【お預かり修理		談窓口	中東部	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口	用部品】のご	相談窓口	
	w w S C W	(025) 242-3431	新潟市中央区鎧1丁目5-23		神 戸S.C. (078)	(078) 252-0562	神戸市中央区浜辺通2丁目1-30三宮国際ビル1	ZJJJF
	[出張修理専門			世		(079) 234-3833	姫路市中地南町11-1	
	東日本コールセンター	(026)221-7607	浦安市当代島2-13-27					
兩	【お預かり修理	【お預かり修理、補修用部品】のご相	14   数窓口			£	Œ	
			ᄣ			ŀ	<b>=</b>	
	& ¥SS	(0263) 25-9165	松本市庄内2-4-21	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	ПS.C.	-	岡山市西古松西町8-23	
		H	诮	10 1-	SE	(082) 243-9839	広島市中区光南3-9-17	
		ĸ	<b>世</b>				福山市南蔵王町3-5-15	
	囯	_			П Б.S.	_	山口市小郡花園町5-28	
中国	册	(055)922-1557	沿津市筒井町6-5	島	SC		松江市学園1-16-39	
	浜 核S.S.				鳥 取SS (0857	(0857) 23-2151	鳥取市千代水1丁目22-1	
	工履	(0568) 25-3235	北名古屋市九之坪鴨田121-1			E	Œ	
愛知	炽	(0564) 25-0321	岡崎市薬町2-23 宝ビル101号室			য়	Ħ	
	縆	(0532) 64-0815	橋市多米東町 1・	南三		(087) 866-1200	高松市田村町205-1	
	매	(058) 274-1947		瓵	馬SS	(088) 665-9601	徳島市川内町榎瀬673	
111	S	(059) 352-0841	四日市市堀木2-15-2	剛	高 知 S.S. (088)	(088) 882-0546	高知市高須新町4-1-43	
		<u>ڄ</u>	#		₩ IJ S.C. (089)	(089) 923-0372	松山市中央1-4-12	
		7	<u> </u>		4			
三	国 山SS	(076) 425-2397	富山市二口町四丁目 1-3				r . 神	
日	金 沢S.C.				福 国 S.C. (092)	(092)707-0500	福岡市博多区沖浜町11番10号	
型 井	备 井SS	(0776) 53-6916	婨	面 七 国 部			サンイースト福岡 JF	
		片	****		NS.C.	$\rightarrow$	北九州市小倉北区片野2-15-12	
		<b></b>	XH	草			長崎市城山町9-13	
斑斑	滋 賀 S.S.	$\sim$	守山市浮気町268		佐世保 S.S. (0956	_	佐世保市木風町 1467-2	
	【出張修理専門】	1] のご相談窓口		十分		(097) 543-1422	大分市西大道3-1-1	
	西日本コールセンター	(06) 6304-5	大阪市淀川区田川2-4-28		ΑSC		熊本市近見町8-1-10	
引	【お預かり修理	【お預かり修理、補修用部品】のご	のご相談路口	歐阳		(0985) 24-5401	宮崎市霧島町3-59	
	小 考S.C.	(075) 644-0	京都市伏見区深草下川原町31-1	鹿児島	児 島 S.C.	(099) 282-8818	鹿児島市田上七丁目9-8	
	福知山 S.S.	(0773) 22-8664		無	(098) 無 S.C.	(098) 898-3631	宜野湾市真志喜1-13-16	
			ウチノ電子株式会社内			() 1		1 1
	【出張修理専門	【出張修理専門】のご相談窓口		<b>叶在地、電</b>	電話番号が変更になる場合がございますので、	かべざいますの	で、ありかいめい了承へださい。	/0/0
	西日本コールセンター		大阪市淀川区田川2-4-28	●器町について		イターの略称です	•	
	【お預かり修理	mu	2相談窓口	I I	SSIはサーバススポーツョンの配巻です。	ーツョンの配	小です。	
<b>大</b> 章	医		阪市淀川区田川2-4-28					
	a S C	(072) 254-2881	堺市北区百古鳥梅町3丁21-2 伊助ハイツ					
		$\rightarrow$						
川端川	和製工 S.S.		開節					
-	田心のの田	(0739) 22-9976	田辺市湊 58 -12					

# F

### 用語解説

### アルファベット

### · DRM

デジタル著作権管理(Digital Rights Management)の略。デジタルデータの著作権を保護する技術。音楽や動画データの不正なコピーや配布を防ぐことができます。

### · MP3

音声圧縮方式の一つ。ファイルサイズが小さく、インターネット上の流通に適しています。

### · MSC

➡ USB マスストレージ規格 (MSC)

### · MTP

メディア・トランスファー・プロトコル(Media Transfer Protocol)の略。デジタルオーディオプレーヤー、デジタルカメラ、携帯電話、ビデオプレーヤーなどのポータブル機器と Windows®パソコンを接続し、音楽 / 動画 / 静止画などのデータを双方向に転送するためのプロトコル。MTP対応機器の主な特長としては、WMA-DRM(著作権保護付き)ファイルを安全に転送 / 再生できることなどがあります。

### ・USB マスストレージ規格(MSC)

USB機器の規格の1つ。パソコンのUSB端子に接続した際に、特別なドライバーやアプリケーションを必要とせずに外部メモリーとして扱うことができます。

### · WMA

Windows メディア・オーディオ(Windows Media Audio)の略。Microsoft® 社が開発した音声コーデック。Windows Media® Player がサポートする標準の圧縮方式。音声データを非可逆圧縮方式で圧縮し、MP3 よりも高い圧縮率で高音質な音声を再現できます。

### · WMA-DRM

著作権保護に対応した WMA 形式のファイル。(→ DRM)

### ア行

### αサウンド

 $\alpha$ (アルファ)波は、人がリラックスしているときに発生する脳波の一つと言われています。 ビクターの $\alpha$  DIMENSION SOUND は、サウンド回路の要である左右差信号(L-間接音)に $\alpha$  波周波数でゆらぎを与え(LFO 変調)、さらに抜け落ちやすい中音域の音楽信号を自然に補正しています。

これにより、聞くだけでリラックスできるような自然で心地よい音づくりを目指しました。



### 主な仕様 - 本機の仕様および外観は、改善のために予告なく変更することがあります-

### CDプレーヤー部

形式 コンパクトディスクデジタル

オーディオシステム

サンプリング 44.1kHz

周波数

**チャンネル数** 2 チャンネル・ステレオ

**周波数特性** 20Hz ~ 20kHz

スピード調節 ± 12%

チューナー部

**受信周波数** FM: 76.00MHz~108.00MHz

AM:531kHz~1,629kHz

**アンテナ** FM: 75 Ω不平衡型 /

ロッドアンテナ

AM:ループアンテナ

内蔵メモリー部

形式 フラッシュメモリー

容量 1GB

再生フォーマット MP3、WMA、WAV

音声圧縮録音方式 MP3、WMA

録音品質 MP3: 録音時のモードHQ:192kbps

(1曲4分として約160曲)

録音時のモードSP: 128kbps (1曲4分として約240曲)

録音時のモードLP:64kbps (1曲4分として約480曲)

WMA: 録音時のモードHQ: 128kbps

(1曲4分として約240曲)

録音時のモード SP : 96kbps (1 曲4分として約 360 曲)

録音時のモードLP:64kbps (1曲4分として約480曲)

**スピード調節** ± 12%

USB 部

USB 端子 USB Ver.1.1

形式 MTP/MSC

ファイルシステム FAT/FAT32 (NTFS には

対応していません)

再生フォーマット MP3、WMA、WAV

(リニア PCM、MSC

のときのみ)

音声圧縮録音方法 MP3、WMA

**USB 出力電**源 5V/500mA (最大)

**スピード調節** ± 12%

タイマー部

**タイマー形式** 4 プログラム動作

(オン・オフタイマー) (毎週 / 1 回切換可能)

スリープタイマー 10、20、30、60、90、

120、150、180分(ディマー機能付)

時計表示 12時間、24時間表示

### 共通部

**スピーカー** 8cm (丸形×2)、4Ω

入力端子 LINE IN

( $\phi$  3.5 ステレオミニ× 1) 500mV/47k  $\Omega$ : LEVEL1 250mV/47k  $\Omega$ : LEVEL2 125mV/47k  $\Omega$ : LEVEL3 マイク(× 1)、1.6mV(-56dBV)

適合インピーダンス 200 Ω~ 2k Ω

出力端子 LINE OUT

 $(\phi 3.5 ステレオミニ× 1)$ 

 $250\text{mV}/2.5\text{k}~\Omega$ 

**PHONES** 

( $\phi$  3.5 ステレオミニ× 1) 15mW + 15mW/32 Ω

適合インピーダンス 16 Ω~ 1k Ω

実用最大出力 4W + 4W (JEITA/AC)

**電源** AC100V(50Hz/60Hz共用)

消費電力 電源「入」時 23W

電源「待機」時 6W (「表示オン」表示窓点灯) 電源「待機」時 0.8W (「表示オフ」表示窓消灯)

最大外形寸法 幅 430mm ×高さ 170mm

× 奥行 250mm

**質量** 約 4.6kg

・JEITA は、電子情報技術産業協会の規格による数値です。

・本機は、ドルビーラボラトリーズの米国及び 外国特許に基づく許諾製品です。

### 再生対応フォーマット\*1

### メモリー /USB

MP3 : 8kbps  $\sim$  320kbps.

 $8kHz \sim 48kHz$ , VBR

WMA: 8kbps  $\sim$  320kbps.

 $8kHz \sim 48kHz$ , VBR WAV : 16bit, U=7 PCM

8kHz $\sim$ 48kHz/IMA-ADPCM

\*1 サンプリング周波数とビットレートの組み合わせによっては、正常に再生できない場合があります。

VBR:可変ビットレート

## 索引

7	アル	フ	ァヘ	ベツ	F
			•		

A-B リピート21、62
AM ループアンテナ7、15
CD27、28、36、49、54
CD-R/CD-RW49、100
FM 屋外アンテナ16
FM モード67
HCMS100
LINE41、68
MP331, 50
SCMS100
USB 28, 35, 36, 44, 50, 57, 99
USB マスストレージクラス規格35、50、116
USB モード51
WAV50、51
WMA31、50
WMA-DRM5、50、51、116

### ア行

圧縮方式			31
αサウンド	6、	70、	116
移動			84
オートスタンバイ			23
オートプリセット			65

### 力行

曲情報		59
携帯電話	22、	35、47
個人情報		112
コントラスト		97

### サ行

再生	49
再生速度	64
再生タイマー	89
サウンドシューター	70
削除	.56、80
スタンバイモード	96
スナップショット	40
スピードコントロール	64
スヌーズ機能	95
スーパーバスプロ	69
スリープタイマー	88

### 夕行

チャイルドロック	97
低音 / 高音	69
ディマー	96
電源コード	17
時計合わせ	25
トラックマーク	31、38、41

### ナ行

名前変更67、 <sup>1</sup>	77
----------------------	----

### 八行

表示窓	21、	52、	96
フォーマット			. 99
フォルダ作成		.30、	83
ブックマーク			60
プレイリスト			61
プログラム再生			.54
プログラム登録			.54
ヘッドホン			.16
編集			.77

### マ行

マイク入力		71
マイクミキシング録音		72
マニュアルプリセット		66
メモリー	27、30、	57
文字入力		78

### ヤ行

コーザーフ	オルダ	`32\	57.	58
<del>-</del>	コルレン		$\cup$ $\setminus$ $\setminus$	$\sim$

### ラ行

フシオ년	S
ランダム再生6	33
リピート再生6	32
録音	3C
録音タイマー 8	39
録音方式	31
録音品質	31

### 別売のオプション品

・ヘッドホン: **HP-S35** ・ FMフィーダーアンテナ: **CN-511A** (**300** Ω) ・電源コード: **CN-325A** (長さ 1.8m) (アンテナコネクター: VZ-71A と一緒に使います) ・ 接続コード: LINE 端子の接続用 ・ アンテナコネクター: **VZ-71A** (**75** Ω /**300** Ω)

**CN-203A** (オーディオ機器用) **CN-FM100-B** 

(LINE IN 端子への携帯電話接続用)

• 別売のオプション品はお買い上げの販売店でお求めください。品番は変更されることがあります。

### ご相談や修理は

ビクター製品についてのご相談や修理のご依頼は、 お買い上げの販売店にご相談ください。

転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記の窓口にご相談ください。

修理などのアフターサービスに関するご相談 お買い物相談や製品についての全般的なご相談 **どクターサービスエンジニアリング株式会社** お客様ご相談センター 114 ページの「ビクターサービス窓口案内」 をご覧ください。 電話 (045) 450 - 8950 FAX (045) 450 - 2275

●ご相談窓口におけるお客様の個人情報の取り扱いについては、112ページをご覧ください。 ビクターホームページ http://www.victor.co.jp/

### 日本ビクター株式会社

〒 221-8528 横浜市神奈川区守屋町 3-12

〒 221-8528 横浜市神奈川区守屋町 3-12